

FOR STEDENS OF STELLING STELLI

ಸಂಮಟ –೧೫೭ Volume - 157 ಬೆಂಗಳೂರು, **ಸೋಮವಾರ, ೨೮, ಮಾರ್ಚ್, ೨೦೨೨**(ಚೈತ್ರ, ೦೭, ಶಕವರ್ಷ, ೧೯೪೪) BENGALURU, MONDAY, 28, MARCH, 2022 (CHAITHRA, 07, SHAKAVARSHA, 1944)

ಭಾಗ ೪ಎ

ರಾಜ್ಯದ ವಿಧೇಯಕಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಅಧಿನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಆಧ್ಯಾದೇಶಗಳು, ಕೇಂದ್ರದ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಶಾಸನಗಳ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊರಡಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಾಸನಬದ್ಧ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಾಂಗದ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಉಚ್ಛ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಾಇ 33 ಎಲ್ಡಬ್ಲ್ಯೂ ಎ 2022

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ, ವಿಕಾಸಸೌಧ,

ಸಂಚಿಕೆ ೫೯

Issue 59

ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 10.03.2022

ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ, "ವಿನೀರ್ ಉದ್ದಿಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ" ಅನುಸೂಚಿತ ಉದ್ದಿಮೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವಂತೆ ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ದರಗಳನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದೆ. ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕಾಯ್ದೆ 1948 (ಕೇಂದ್ರ ಕಾಯ್ದೆ ಸಂಖ್ಯೆ: XI) ರ ಕಲಂ 3(1)(ಬಿ) ಮತ್ತು 5(1)(ಬಿ) ರಡಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಈ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಎರಡು (2) ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಬಾಧಿತರಾಗುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಉದ್ಯೋಗದಾತರಿಂದ/ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಿಂದ/ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಪರಿಗಣಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಕುರಿತು ಸಲಹೆಗಳು ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಪರಿಗಣಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಕುರಿತು ಸಲಹೆಗಳು ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯಗದಾತರು / ಉದ್ಯೋಗಿಗಳು / ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅವುಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕಾರ್ಮಿಕ ಇಲಾಖೆ, 4ನೇ ಮಹಡಿ, ವಿಕಾಸ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು-560001 / ಆಯುಕ್ತರು,

ಕಾರ್ಮಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಕಾರ್ಮಿಕ ಭವನ, ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು–560029 ಇವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕಾಯ್ದೆ 1948ರ ಕಲಂ 3(1)(ಬಿ) ಮತ್ತು 5(1)(ಬಿ)ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರದ ಮೇರೆಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕೋಷ್ಟಕ"ದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವಂತೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ದರಗಳು ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಈ ಮೂಲಕ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದೆ.

ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕೋಷ್ಟಕ್

	"ವಿನೀರ್ ಉದ್ದಿಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ"											
ಕ್ರ.	ಕೆಲಸದ ವರ್ಗಗಳು				ಕನಿಷ್ಠ ವೇತ	ನ ದರಗಳ)					
ಸಂ		ವಲಯ-1		ವಲಯ-2		ವಲಯ-3		ವಲಯ–4				
		ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ			
	ಯಾರ್ಡ್ ವಿಭಾಗ:											
అ	ನಾಟಿಗಳನ್ನು ಕೊಯ್ದು ತುಂಡು ಮಾಡುವುದು	645.85	16792.06	587.13	15265.51	533.76	13877.73	485.24	12616.12			
ಆ	ನಾಟಿಗಳ ತುಂಡುಗಳನ್ನು ಸಾಗಿಸುವುದು ಫೀಲಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ:	607.78	15802.32	552.53	14365.75	502.30	13059.77	456.64	11872.52			
			<u> </u>	ಪೀಲಿಂಗ್ (ವಿಭಾಗ:				<u> </u>			
ප	ಪೀಲಿಂಗ್ ಮೆಷಿನ್ ಆಪರೇಟರ್	632.67	16449.46	575.16	14954.05	522.87	13594.59	475.34	12358.72			
ਲ	ಪೀಲಿಂಗ್ ಮೆಷಿನ್											
	ಸಹಾಯಕ ಆಪರೇಟರ್	623.89	16221.06	567.17	14746.42	515.61	13405.83	468.74	12187.12			
Ø	ಪೀಲಿಂಗ್ ಮೆಷಿನ್ ಸಹಾಯಕ											
ಈ	ಪೀಲಿಂಗ್ ಮೆಷಿನ್ ಹೆಲ್ಪರ್	607.78	15802.32	552.53	14365.75	502.30	13059.77	456.64	11872.52			
ಉ	ರೀಲಿಂಗ್ ಮೆಷಿನ್ ಆಪರೇಟರ್											

	9.9												
സ	ರೀಲಿಂಗ್ ಮೆಷಿನ್												
	ಹೆಲ್ವರ್	_											
ಋ	ಕ್ಯಾರಿಯರ್												
				ಡ್ರಾಯಿಂಗ್	ವಿಭಾಗ								
అ	ಡ್ರಾಯರ್ ಆಪರೇಟರ್	645.85	16792.06	587.13	15265.51	533.76	13877.73	485.24	12616.12				
ಆ	ಡ್ರಾಯರ್ ಫೀಡಿಂಗ್												
	ಮನ್	628.28	16335.26	571.16	14850.23	519.24	13500.21	472.04	12272.92				
	<u>I</u>			ಕ್ಲೈ ಪಿಂಗ್	 ವಿಭಾಗ								
అ													
	ಕ್ಷ್ಯೆಪಿಂಗ್ ಆಪರೇಟರ್	667.81	17363.05	607.10	15784.60	551.91	14349.63	501.74	13045.12				
ප	ಸಹಾಯಕ ಕ್ಲೈಪಿಂಗ್												
	್ಯ ಆಪರೇಟರ್	628.28	16335.26	571.16	14850.23	519.24	13500.21	472.04	12272.92				
ත	ಹೆಲ್ಪರ್	607.78	15802.32	552.53	14365.75	502.30	13059.77	456.64	11872.52				
	ಸಾರ್ಟಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ												
అ	ಸಾರ್ಟರ್	628.28	16335.26	571.16	14850.23	519.24	13500.21	472.04	12272.92				
			7	ಗುಲೇಟಿಂಗ್	ಕಟ್ಟರ್								
అ	ಗುಲೇಟಿಂಗ್ ಕಟ್ಟರ್	667.81	17363.05	607.10	15784.60	551.91	14349.63	501.74	13045.12				
ਫ	ಸ್ಲೀಸಿಂಗ್ ಮನ್	628.28	16335.26	571.16	14850.23	519.24	13500.21	472.04	12272.92				
æ	ಹೆಲ್ಪರ್	607.78	15802.32	552.53	14365.75	502.30	13059.77	456.64	11872.52				
	1	1	1	ಬಾಯ್ಲರ್ ನ	ป์ผาก	ı	1						
9	ಸೀನಿಯರ್ ಬಾಯ್ಲರ್ ಅಚೆಂಡೆಂಟ್	653.17	16982.39	593.79	15438.54	539.81	14035.03	490.74	12759.12				
ಆ	ಬಾಯ್ಲರ್ ಅಟೆಂಡೆಂಟ್	644.38	16753.99	585.80	15230.90	532.55	13846.27	484.14	12587.52				
Ø	ಬಾಯ್ಲರ್ ಪೈರ್ ಮೆನ್	628.28	16335.26	571.16	14850.23	519.24	13500.21	472.04	12272.92				
				മ്ലീಚ <u>ಿ</u> ಂಗ್ ര	ವಿಭಾಗ	I	I						
ಅ	ಬೀಂಡಸಾ ಆಪರೇಟರ್												
ප	ಸ್ಕ್ಯಾಗಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನ್	653.17	16982.39	593.79	15438.54	539.81	14035.03	490.74	12759.12				
æ	ಸಹಾಯಕರು												
ਲ	ಹೆಲ್ಸರ್	607.78	15802.32	552.53	14365.75	502.30	13059.77	456.64	11872.52				
	ັພ -	• •											

									
ಉ	ಬಾಯ್ಲಿಂಗ್ ವ್ಯಾಚ್								
	ಅಚೆಂಡರ್	641.46	16677.86	583.14	15161.69	530.13	13783.35	481.94	12530.32
സ	ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಹಾಯಿಸ್ಟ್								
	ಆಪರೇಟರ್								
				ಸ್ಲ್ಯಾಸರ್ ವ	ನಿಭಾಗ -				
అ	ಸ್ಲ್ಯಾಸರ್ ಆಪರೇಟರ್								
ಆ	ಸಹಾಯಕ ಸ್ಲ್ಯಾಸರ್ ಆಪರೇಟರ್	676.59	17591.45	615.09	15992.23	559.17	14538.39	508.34	13216.72
E	ಬ್ಲೇಡ್ ಶಾರ್ಪರ್	667.81	17363.05	607.10	15784.60	551.91	14349.63	501.74	13045.12
F	ಹೆಲ್ಪರ್	607.78	15802.32	552.53	14365.75	502.30	13059.77	456.64	11872.52
				ಮೆಷಿನ್	ಶಾಪ್	l	ı		I
ಅ	ಟರ್ನರ್								
ಆ	ಫಿ ಟ್ಚರ್	667.04	17050.05	607.40	4570.4.60	FF4 04	14040.60	F04.74	100 45 40
තු	ವೆಲ್ಡರ್	667.81	17363.05	607.10	15784.60	551.91	14349.63	501.74	13045.12
ਲ	ಗ್ಯಾಸ್ ಕಟ್ಟಿಂಗ್								
ಉ	ಕಾರ್ಪೆಂಟರ್								
ಉ	ನೀರಿನ ಪಂಪ್	628.28	16335.26	571.16	14850.23	519.24	13500.21	472.04	12272.92
	ಆಪರೇಟರ್								
ಋ	ಹೆಲ್ಪರ್	607.78	15802.32	552.53	14365.75	502.30	13059.77	456.64	11872.52
			సిబ	್ಬುಂದಿ ಮತ್ತ	್ತು ಆಡಳಿತ		1		
ಅ)	ಫಾರೆಸ್ಟ್ ಸೂಪರ್								
	ವೈಸರ್	654.75	17023.73	595.24	15476.10	582.04	15132.92	547.94	14246.32
ප)	ಜೂನಿಯರ್								
	ಫಾರೆಸ್ಟ್ ಸೂಪರ್	643.87	16740.59	585.34	15218.70	572.14	14875.52	538.04	13988.92
	ವೈಸರ್								
ත)	ಸೀನಿಯರ್ ಕ್ಲರ್ಕ್:								
	ಕ್ಲರ್ಕ್ (ಪದವೀಧರ)	632.98	16457.45	575.44	14961.30	562.24	14618.12	529.24	13760.12
	ಟೈಂ ಕೀಪರ್								
량)	ಜೂನಿಯರ್ ಕ್ಲರ್ಕ್								
	(ಪದವೀಧರರಲ್ಲದ	613.62	15954.09	557.84	14503.70	545.74	14189.12	513.84	13359.72
	ವರು)								
	ವರು)								

4 13874.52 501.74 13045.12	533.64	14160.50	544.64	15576.57	599.10	ಗೆಸ್ಟ್ ಹೌಸ್ ಕುಕ್	ಉ)
----------------------------	--------	----------	--------	----------	--------	------------------	----

ಕಛೇರಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಮತ್ತು ಚಾಲಕರು											
	ವೇ	ಲಯ-1	ವೇ	ಲಯ-2	ವೕ	ಲಯ-3	ವಲ	ಯ–4			
ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ			
ಮ್ಯಾನೇಜರ್, ಪರ್ಸನಲ್											
ಆಫೀಸರ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್											
ಮ್ಯಾನೇಜರ್/ ಕಛೇರಿ	663.00	17238.05	602.73	15670.95	547.94	14246.32	493.14	12821.69			
ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯ ತತ್ಸಮಾನ											
ಹುದ್ದೆ											
ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್											
ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪರ್ಸನಲ್											
ಮ್ಯಾನೇಜರ್, ಸೀನಿಯರ್	640.37	16649.75	582.16	15136.13	529.24	13760.12	476.31	12384.11			
ಅಕೌಂಟೆಂಟ್ ಮತ್ತು ತತ್ನಮಾನ											
ಹುದ್ದೆ.											
ಹಿರಿಯ ಗುಮಾಸ್ತ, ಕ್ಯಾಷಿಯರ್,											
ಜಡ್ಜ್ಮೆಂಟ್ ರೈಟರ್,											
ಸ್ವೆನೋಗ್ರಾಫರ್, ಸ್ಟೋರ್ ಕೀಪರ್,	615.09	15992.23	559.17	14538.39	508.34	13216.72	457.50	11895.05			
ರಿಸೆಪ್ಷನಿಸ್ಟ್, (ಸ್ವಾಗತಗಾರರು)											
ಮತ್ತು ತತ್ಸಮಾನ ಹುದ್ದೆ											
ಕಿರಿಯ ಗುಮಾಸ್ತ , ಬುಕಿಂಗ್											
ಗುಮಾಸ್ತ, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್											
ಆಪರೇಟರ್,											
ಟೈಪಿಸ್ಟ್, ಟೆಲಿಫೋನ್	599.11	15576.96	544.65	14160.87	495.14	12873.52	445.62	11586.17			
ಆಪರೇಟರ್, ಡಾಟಾ ಎಂಟ್ರೀ											
ಆಪರೇಟರ್ ಮತ್ತು ತತ್ಸಮಾನ											
ಹುದ್ದೆ.											
ಜವಾನ, ವಾಚ್ಮನ್, ಲಿಫ್ಟ್											
ಆಪರೇಟರ್, ಆಫೀಸ್ ಬಾಯ್,											
ಅಟೆಂಡರ್, ಹೆಲ್ಪರ್ / ಸಹಾಯಕ,	552.53	14365.75	502.30	13059.77	456.64	11872.52	410.97	10685.27			
ದಲಾಯತ್, ಮಜ್ದೂರ್, ಸ್ವೀಪರ್											
ಮತ್ತು ತತ್ಸಮಾನ ಹುದ್ದೆ.											

ಹವಿ ವಹಿಕಲ್ ಡ್ರೈವರ್, ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಡ್ರೈವರ್ ಬಹು ಆಕ್ಸೆಲ್ ಮತ್ತು ಘನ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು, ಅರ್ಥ್ ಮೂವರ್ಸ್ ಚಾಲಕರು, ಕ್ರೇನ್ ಜೋಡಿಸಿದ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು, ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಚಾಲಕರು, ರೋಡ್ ರೋಲರ್ ಮತ್ತು ರಸ್ತೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ವಾಹನಗಳ ಚಾಲಕರು	615.09	15992.23	559.17	14538.39	508.34	13216.72	457.50	11895.05
ಕಾರ್ ಡ್ರೈವರ್ ಜೀಪ್ ಡ್ರೈವರ್ ಲಘು ವಾಹನ ಚಾಲಕರು, ಟಂ ಟಂ, ತ್ರಿಚಕ್ರ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು	599.11	15576.96	544.65	14160.87	495.14	12873.52	445.62	11586.17

ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ದರಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಷರತ್ತುಗಳಿಗೊಳಪಟ್ಟು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದು, ಈ ಎಲ್ಲಾ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಯಥಾವತ್ತಾಗಿ ಉದ್ಯೋಗದಾತರು ಪಾಲಿಸಲು ಬಾದ್ಯಸ್ಥರಿರುತ್ತಾರೆ;

1. ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾಗುವ ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆ:-

ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರವನ್ನು ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹಿಂದಿನ ಕ್ಯಾಲೆಂಡರ್ ವರ್ಷದ ಹನ್ನೆರಡು (12) ತಿಂಗಳುಗಳ ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಾಂಕಗಳ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಏಪ್ರಿಲ್ ಮೊದಲನೇ ದಿನಾಂಕದಂದು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು. ಅಲ್ಲದೇ ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾದ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಮೊದಲ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರವು ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಾಂಕದ (ಜನವರಿ 2020 ರಿಂದ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2021) ರ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ 2021 ಏಪ್ರಿಲ್ 1 ನೇ ತಾರೀಖಿನಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಾಂಕ 7616 ಅಂಶಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗುವ ಪ್ರತಿ ಅಂಶಕ್ಕೆ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ದಿನ ಒಂದಕ್ಕೆ ನಾಲ್ಕು (4) ಪೈಸೆಯಂತೆ ತುಟ್ಟೆ ಭತ್ಯೆಯನ್ನು ಪಾವತಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನ:-

ಅ) ಮಾಸಿಕ ವೇತನವನ್ನು ಪಡೆಯುವವರು:-

ತಿಂಗಳ ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯ್ = ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಹೆಚ್ಚಾಗುವ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವ ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಾಂಕದ ಅಂಶಗಳು (ಸಿ.ಪಿ.ಐ) x ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆಯ ದರ x 30 ದಿನಗಳು ದಿನಗೂಲಿ ಗಳಿಕೆದಾರರ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಾಸಿಕ ವೇತನ ದರಗಳನ್ನು ಇಪ್ಪತ್ತಾರು (26) ದಿನಗಳಿಂದ ವಿಭಾಗಿಸಿ, ನಾಲ್ಕು (4) ರಜಾ ದಿನಗಳಿಗೆ ವೇತನವನ್ನು ನೀಡುವುದೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕತಕ್ಕದ್ದು. ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಬಂದ ದರವು ಭಿನ್ನಾಂಕವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಸಮೀಪದ ರೂಪಾಯಿಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು.

ಆ) ದಿನಗೂಲಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವವರು :-

ದಿನದ ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯ = <u>ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಹೆಚ್ಚಾಗುವ ಅಂಶಗಳು x ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆಯ ದರ x 30 ದಿನಗಳು</u>

26

- 2. ಮಹಿಳೆಯರು, ಪುರುಷರು ಮತ್ತುತೃತೀಯ ಲಿಂಗಿಗಳು ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಕೆಲಸವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಸಮಾನ ದರದ ವೇತನಗಳನ್ನು ಸಂದಾಯ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- 3. ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ವರ್ಗವನ್ನು ನಮೂದಿಸದೆ ಇರುವ ವರ್ಗಗಳ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಅದೇ ಸ್ವರೂಪದ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಇತರೆ ವರ್ಗದ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಪಾವತಿ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ವೇತನವನ್ನು ಸಂದಾಯ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- 4. ತುಂಡು ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಮಿಕರ 8 ಗಂಟೆಗಳ ಕೆಲಸದ ವೇತನವು ಅದೇ ತರಹದ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಒಂದು ದಿನದ ವೇತನಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರಕೂಡದು. ಒಂದು ದಿನದ ಕೆಲಸ ಎಂದರೆ 8 ಗಂಟೆಗಳ ಕೆಲಸ ಎಂದು ತಿಳಿಯತಕ್ಕದ್ದು. ಕಾರ್ಮಿಕರನ್ನು 8 ಗಂಟೆಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ನೇಮಿಸಿಕೊಂಡರೆ ಅಂತಹ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವೇತನವನ್ನು ಆ ವರ್ಗದ ದಿನದ ಅಥವಾ ತಿಂಗಳ ವೇತನದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕುವುದು.
- 5. ದಿನಗೂಲಿ ನೌಕರರಿಗೆ ಅವರ ದಿನದ ವೇತನ ದರಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ತಿಂಗಳ ವೇತನ ದರವನ್ನು 26 ದಿನಗಳಿಂದ ಭಾಗಿಸಬೇಕು. ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಬಂದ ದರವು ಭಿನ್ನಾಂಕವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಸಮೀಪದ ರೂಪಾಯಿಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು.
- 6. ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ವಾರದ ರಜೆ ಅಥವಾ ಹಬ್ಬದ ರಜಾ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಕನಿಷ್ಟ ವೇತನ ಕಾಯ್ದೆ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಸಾಮಾನ್ಯ ವೇತನದ ಎರಡು ಪಟ್ಟು ವೇತನವನ್ನು ಪಾವತಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- ಕೆಲಸಗಾರರು ದಿನದ ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಮಯ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅವಧಿ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಆತನ ವೇತನದ ಎರಡು ಪಟ್ಟು ವೇತನವನ್ನು ಪಾವತಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- 8. ವೇತನ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದಲ್ಲಿ ಚಿಲ್ಲರೆ ಬಂದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಸಮೀಪದ 50 ಪೈಸೆಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು.
- 9. ಟ್ರೈನಿಗಳಿಗೆ ಆ ವರ್ಗದ ನೌಕರರು ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವೇತನದ ಪ್ರತಿಶತ 75 ರಷ್ಟು ವೇತನವನ್ನು ಶಿಷ್ಯ ವೇತನವನ್ನಾಗಿ ಪಾವತಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

- 10. ನೌಕರರುಗಳ ವೇತನವನ್ನು ಚೆಕ್ ಮೂಲಕ ಪಾವತಿಸುವುದು ಅಥವಾ ನೌಕರರಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಜಮೆ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- 11. ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ವಲಯಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ;
 - ವಲಯ-1: ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಆಗ್ಲೋಮರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು
 - ವಲಯ-2: ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾನಗರಪಾಲಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಇವುಗಳಿಗೆ ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಆಗ್ಲೋಮರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು
 - ವಲಯ–3: ವಲಯ–2 ರಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು.
 - ವಲಯ-4: ವಲಯ-2 ಮತ್ತು 3 ರಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ಇತರೆ ಭಾಗಗಳು.
 - 12. ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳನ್ನು ನಾಲ್ಕು ಪ್ರವರ್ಗಗಳನ್ನಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ಪ್ರವರ್ಗದ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವು ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ;
 - i) ಅಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು (Un-skilled Workers)
 - ಅಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರೆಂದರೆ ದೈಹಿಕ ಶ್ರಮದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿದ್ದು, ವೈಯಕ್ತಿಕ ನಿರ್ಣಯ ಹಾಗೂ ಪೂರ್ವ ಅನುಭವದ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿಲ್ಲದ ಸರಳ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಉದ್ಯೋಗ / ವೃತ್ತಿಯ ಪರಿಸರದ ಪರಿಚಯ ಮತ್ತು ದೈಹಿಕ ಶ್ರಮ ಇಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 - ii) ಅರೆ ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು (Semi Skilled Workers)
 - ಅರೆ ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರೆಂದರೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ನಿರ್ಣಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಅವಕಾಶವಿಲ್ಲದನಿರ್ದಿಷ್ಟ ನಿಯತ ಕ್ರಮದ ಪುನರಾವರ್ತನೆಯ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕೆಲಸವು ನಿರ್ದಿಷ್ಠ ಮಿತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಇನ್ನೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ತೀರ್ಮಾನಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕೆಲಸವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗೂ ಯಂತ್ರಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಸರಳ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಮಾಡುವವರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
 - iii) ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು(skilled Workers)
 - ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ನಿರ್ಣಯ, ತೀರ್ಮಾನ ಮತ್ತು ವಿವೇಚನೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ತಮ್ಮ ವೃತ್ತಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಆಳವಾದ ಮತ್ತು ಅಮೂಲಾಗ್ರ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿದ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಸದರಿ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಹತೆ ಪರಿಣಿತಿ ಮತ್ತು ಅನುಭವ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

iv) ಅತಿ ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು (Highly Skilled Workers)

ಅತಿ ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರೆಂದರೆ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ದಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಅತೀವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಇರುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿದ್ದು, ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಹಿತ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕರ್ತವ್ಯಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ನಡೆಸಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಶಕ್ತರಾಗಿರುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪರಿಣಿತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಎ. ಉಮಾದೇವಿ) ಪೀಠಾಧಿಕಾರಿ-2, ಕಾರ್ಮಿಕಇಲಾಖೆ (ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ)

PR-209

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಾಇ 34 ಎಲ್ಡಬ್ಲ್ಯೂಎ 2022

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ, ವಿಕಾಸಸೌಧ,

ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 10.03.2022

ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ ,"ಜೇಡಿ ಮಣ್ಣಿನ ಮಡಿಕೆಗಳು, ಸೆರಾಮಿಕ್ಸ್ ಸ್ಟೋನ್ ವೇರ್ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ" ಅನುಸೂಚಿತ ಉದ್ದಿಮೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವಂತೆ ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ದರಗಳನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದೆ. ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕಾಯ್ದೆ 1948 (ಕೇಂದ್ರ ಕಾಯ್ದೆ ಸಂಖ್ಯೆ: XI) ರ ಕಲಂ 3(1)(ಬಿ) ಮತ್ತು 5(1)(ಬಿ) ರಡಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಈ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಎರಡು (2) ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಬಾಧಿತರಾಗುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಉದ್ಯೋಗದಾತರಿಂದ/ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಿಂದ/ ಸಂಘ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗುವುದು. ತದನಂತರ ಬಂದ ಹಾಗೂ ಪರಿಗಣಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಕುರಿತು ಸಲಹೆಗಳು ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು / ಉದ್ಯೋಗದಾತರು / ಉದ್ಯೋಗಿಗಳು / ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅವುಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕಾರ್ಮಿಕ ಇಲಾಖೆ, 4ನೇ ಮಹಡಿ, ವಿಕಾಸ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು-560001 / ಆಯುಕ್ತರು, ಕಾರ್ಮಿಕ ಕಾರ್ಮಿಕ ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ಇವರಿಗೆ ಇಲಾಖೆ, ಭವನ, ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು-560029 ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕಾಯ್ದೆ 1948ರ ಕಲಂ 3(1)(ಬಿ) ಮತ್ತು 5(1)(ಬಿ)ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರದ ಮೇರೆಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕೋಷ್ಟಕ"ದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವಂತೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ದರಗಳು ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಈ ಮೂಲಕ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದೆ.

ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕೋಷ್ಟಕ್

	"ಜೇಡಿ ಮಣ್ಣಿನ ಮಡಿಕೆಗಳು, ಸೆರಾಮಿಕ್ಸ್ ಸ್ಟೋನ್ ವೇರ್ ಮತ್ತು											
		9	೫ತರೆ ಉತ್ಪನ್ನಃ	ಗಳ ತಯಾ	ರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಗ	ಳಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೊ	್ಯeಗ"					
ಕ್ರ.			ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ದರಗಳು									
ಸಂ	ಕೆಲಸದ ವರ್ಗಗಳು	ವಲಯ−1		ವಲಯ–2		ವಲಯ–3		ವಲಯ–4				
		ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ			
				ಕುಶಲ ಕಾ	ರ್ಮಿಕರು							
1	ಹಿರಿಯ ಮೇಸ್ತ್ರಿ											
2	ಆರ್ಟಿಸನ್											
3	ಮೇಸನ್											
4	ಕಾರ್ ಪೈಂಟರ್											
5	ಮೆಕ್ಯಾನಿಕ್											
6	ಚ್ರೇಸ್ವ ಟರ್ನರ್											
7	ಫಿನಿಷರ್											
8	ಮೌಲ್ಡರ್ಸ್											
9	ಮಾಡೆಲ್ಲರ್											
10	ಪಾಟ್ಟರ್											
11	ಲೇತ್ಮ ನ್	663.00	17238.05	602.73	15670.95	547.94	14246.32	493.14	12821.69			
12	ಫಿಟ್ಚರ್											
13	ಟ್ರೇಡರ್											
14	ಟಿನ್ ಮೇಕರ್											
15	ವೆಲ್ಡರ್											
16	ವೈರ್ಮನ್											
17	ಎಲೆಕ್ಟ್ರೀಷಿಯನ್											
4.2	ಫರ್ ನೇಸ್											
18	ಆಪರೇಟರ್											

			පර	ೆ ಕುಶಲ ಕ	ರ್ಮಿಕರು				
1	ಗ್ಲೇಜರ್								
2	ಪೈಪ್ ಆಪರೇಟರ್								
3	ಸಹಾಯಕ ಮೌಲ್ಡರ್ಸ್								
4	ಕಿರಿಯ ಮೇಸ್ತ್ರಿ								
5	ಸಹಾಯಕ ಮೇಸನ್								
6	ಜ <u>ೂನಿಯರ್</u> ಕಾರ್								
	ಪೈಂಟರ್								
7	ಕಮ್ಮಾರ								
8	ಪೈಂಟರ್								
9	ಫರ್ ನೇಸ್ ಹೆಲ್ಪರ್								
10	ಏರ್ ಕಂಪ್ರೆಷರ್ಸ್								
	ಅಟೆಂಡೆಂಟ್								
11	ಬ್ರಿಕ್ ಮೇಕರ್								
12	ಬಾಲ್ ಮಿಲ್	640.37	16649.75			529.24	13760.12	476.31	12384.11
	ಅಟೆಂಡೆಂಟ್			582.16	15136.13				
13	ಪ್ಲಾಂಗರ್ ಅಟೆಂಡೆಂಟ್	040.37	10043.13	302.10	15150.15	323.24	13700.12	470.51	12304.11
14	ಕ್ಯಾಸ್ಪೆನರ್ ಆಪರೇಟರ್								
15	ಸಹಾಯಕ ಫಿನಿಷರ್								
16	ಕಪ್ ಸಾಸರ್: ಪ್ಲೇಟ್								
	ಮೇಕರ್								
17	ಡಿಸೈನ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಪರ್								
18	ಲೈನರ್:ಡೆಕೋರೆಟರ್:								
	ಟ್ರಾನ್ಸ್ಫರ್ ಪಿಕ್ಚರ್								
	ಅಪ್ಲಿಕೇಟರ್								
19	ಫಿಟ್ಚರ್ ಪ್ರೆಸ್								
	ಅಟೆಂಡೆಂಟ್								
20	ಪರ್ನೇಶ್ ಬ್ಯಾಂಗ್								
	ಲೋಡರ್ : ಅನ್ಲೋಡರ್								
21	ಫೈರ್ ಮೆನ್								
22	ಹ್ಯಾಂಡಲ್ ಜಾಯಿನರ್								

	-		_						
23	ಲ್ಯಾಬೊರೇಟರಿ								
	ಅಟೆಂಡರ್								
24	ಪ್ಯಾಕರ್								
25	ಸಾರ್ಟರ್ ಸೆಲೆಕ್ಟರ್								
26	ಪಬ್ ಮಿಲ್ ಅಟೆಂಡೆಂಟ್								
27	ಪ್ರೆಸ್ ಆಪರೇಟರ್ :								
	ಪ್ರೆಸ್ ಮನ್: ಮಷಿನ್								
	ಆಪರೇಟರ್								
28	ಕಿಲ್ನ್ ಲೋಡರ್								
			و	ಕುಶಲ ಕಾ	ರ್ಮಿಕರು				
1	ಕ್ಯಾರಿಯರ್/ತ್ಬಾಲಸಿ								
2	ಲಾರಿ ಲೋಡರ್/								
	ಮಜ್ಡೂರ್								
	ಹೆಲ್ಪರ್ (ಯಾವುದೇ								
3	ಕುಶಲ ಅಥವಾ ಅತಿ								
3	ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ	C1E 00	45000 00	FFO 17	14500 00	F00 04	10016 70	457.50	11005.05
	ಸಹಾಯಕ)	615.09	15992.23	559.17	14538.39	508.34	13216.72	457.50	11895.05
	ಮೇಲಿನ								
	ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ								
4	ತಿಳಿಸಿದ ಕುಶಲರಲ್ಲದ								
	ಯಾವುದೇ								
	ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ								
	i .								

ಕಛೇರಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಮತ್ತು ಚಾಲಕರು										
	ವಲಯ–1		ವಲಯ-2		ವಲಯ–3		ವಲಯ–4			
ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ		
ಮ್ಯಾನೇಜರ್, ಪರ್ಸನಲ್										
ಆಫೀಸರ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್										
ಮ್ಯಾನೇಜರ್/ ಕಛೇರಿ	663.00	17238.05	602.73	15670.95	547.94	14246.32	493.14	12821.69		
ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯ ತತ್ಸಮಾನ										
ಹುದ್ದೆ										

ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್								
ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪರ್ಸನಲ್								
ಮ್ಯಾನೇಜರ್, ಸೀನಿಯರ್	640.37	16649.75	582.16	15136.13	529.24	13760.12	476.31	12384.11
ಅಕೌಂಚೆಂಚ್ ಮತ್ತು								
ತತ್ಸಮಾನ ಹುದ್ದೆ.								
ಹಿರಿಯ ಗುಮಾಸ್ತ,								
ಕ್ಯಾಷಿಯರ್, ಜಡ್ಜ್ಮೆಂಟ್								
ರೈಟರ್, ಸ್ಟೆನೋಗ್ರಾಫರ್,								
ಸ್ಕೋರ್ ಕೀಪರ್, ರಿಸೆಪ್ಷನಿಸ್ಟ್,	615.09	15992.23	559.17	14538.39	508.34	13216.72	457.50	11895.05
(ಸ್ವಾಗತಗಾರರು) ಮತ್ತು								
ತತ್ಸಮಾನ ಹುದ್ದೆ								
ಕಿರಿಯ ಗುಮಾಸ್ತ , ಬುಕಿಂಗ್								
ಗುಮಾಸ್ತ, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್								
ಆಪರೇಟರ್,								
ಟೈಪಿಸ್ಟ್, ಟೆಲಿಪೋನ್	599.11	15576.96	544.65	14160.87	495.14	12873.52	445.62	11586.17
ಆಪರೇಟರ್, ಡಾಟಾ ಎಂಟ್ರೀ								
ಆಪರೇಟರ್ ಮತ್ತು								
ತತ್ಸಮಾನ ಹುದ್ದೆ.								
ಜವಾನ, ವಾಚ್ಮನ್, ಲಿಪ್ಟ್								
ಆಪರೇಟರ್, ಆಫೀಸ್								
ಬಾಯ್, ಅಟೆಂಡರ್, ಹೆಲ್ಬರ್		4400				446== ==		4
/ ಸಹಾಯಕ, ದಲಾಯತ್,	552.53	14365.75	502.30	13059.77	456.64	11872.52	410.97	10685.27
ಮಜ್ದೂರ್, ಸ್ವೀಪರ್ ಮತ್ತು								
ತತ್ಸಮಾನ ಹುದ್ದೆ.								
ಹೆವಿ ವಹಿಕಲ್ ಡ್ರೈವರ್,								
ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಡ್ರೈವರ್								
ಬಹು ಆಕ್ಸೆಲ್ ಮತ್ತು ಘನ								
ಪಾಹನ ಚಾಲಕರು, ಅರ್ಥ್								
ಮೂವರ್ಸ್ ಚಾಲಕರು, ಕ್ರೇನ್	615.09	15992.23	559.17	14538.39	508.34	13216.72	457.50	11895.05
ಜೋಡಿಸಿದ ವಾಹನ								
ಚಾಲಕರು, ಟ್ರಾಕ್ಟರ್								
ಚಾಲಕರು, ರೋಡ್ ರೋಲರ್								
ಮತ್ತು ರಸ್ತ ನಿರ್ಮಾಣ								
I	i		l	l	ı		l l	

ಕಾಮಗಾರಿ ವಾಹನಗಳ								
ಚಾಲಕರು								
ಕಾರ್ ಡ್ರೈವರ್								
ಜೀಪ್ ಡ್ರೈವರ್ ಲಘು ವಾಹನ ಚಾಲಕರು,	599.11	15576.96	544.65	14160.87	495.14	12873.52	445.62	11586.17
ಟಂ ಟಂ, ತ್ರಿಚಕ್ರ ವಾಹನ	333.11	1337 0.30	344.03	14100.01	433.14	12010.32	443.02	11366.11
ಚಾಲಕರು								

ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ದರಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಷರತ್ತುಗಳಿಗೊಳಪಟ್ಟು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದು, ಈ ಎಲ್ಲಾ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಯಥಾವತ್ತಾಗಿ ಉದ್ಯೋಗದಾತರು ಪಾಲಿಸಲು ಬಾದ್ಯಸ್ಥರಿರುತ್ತಾರೆ;

2. ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾಗುವ ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯ:-

ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರವನ್ನು ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹಿಂದಿನ ಕ್ಯಾಲೆಂಡರ್ ವರ್ಷದ ಹನ್ನೆರಡು (12) ತಿಂಗಳುಗಳ ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಾಂಕಗಳ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಏಪ್ರಿಲ್ ಮೊದಲನೇ ದಿನಾಂಕದಂದು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು. ಅಲ್ಲದೇ ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾದ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಮೊದಲ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರವು ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಾಂಕದ (ಜನವರಿ 2020 ರಿಂದ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2021) ರ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ 2021 ಏಪ್ರಿಲ್ 1 ನೇ ತಾರೀಖಿನಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಾಂಕ 7616 ಅಂಶಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗುವ ಪ್ರತಿ ಅಂಶಕ್ಕೆ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ದಿನ ಒಂದಕ್ಕೆ ನಾಲ್ಕು (4) ಪೈಸೆಯಂತೆ ತುಟ್ಟಿ ಭತ್ಯೆಯನ್ನು ಪಾವತಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನ:-

ಅ) ಮಾಸಿಕ ವೇತನವನ್ನು ಪಡೆಯುವವರು:-

ತಿಂಗಳ ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯ = ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಹೆಚ್ಚಾಗುವ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವ ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಾಂಕದ ಅಂಶಗಳು (ಸಿ.ಪಿ.ಐ) x ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆಯ ದರ x 30 ದಿನಗಳು

ದಿನಗೂಲಿ ಗಳಿಕೆದಾರರ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಾಸಿಕ ವೇತನ ದರಗಳನ್ನು ಇಪ್ಪತ್ತಾರು (26) ದಿನಗಳಿಂದ ವಿಭಾಗಿಸಿ, ನಾಲ್ಕು (4) ರಜಾ ದಿನಗಳಿಗೆ ವೇತನವನ್ನು ನೀಡುವುದೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕತಕ್ಕದ್ದು. ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಬಂದ ದರವು ಭಿನ್ನಾಂಕವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಸಮೀಪದ ರೂಪಾಯಿಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು.

ಆ) ದಿನಗೂಲಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವವರು :-

ದಿನದ ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯ = ಪ್ರ<u>ತಿ ವರ್ಷ ಹೆಚ್ಚಾಗುವ ಅಂಶಗಳು x ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆಯ ದರ x 30 ದಿನಗಳು</u>

- 2. ಮಹಿಳೆಯರು, ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ತೃತೀಯ ಲಿಂಗಿಗಳು ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಕೆಲಸವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಸಮಾನ ದರದ ವೇತನಗಳನ್ನು ಸಂದಾಯ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ವರ್ಗವನ್ನು ನಮೂದಿಸದೆ ಇರುವ ವರ್ಗಗಳ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಅದೇ ಸ್ವರೂಪದ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಇತರೆ ವರ್ಗದ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಪಾವತಿ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ವೇತನವನ್ನು ಸಂದಾಯ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- 4. ತುಂಡು ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಮಿಕರ 8 ಗಂಟೆಗಳ ಕೆಲಸದ ವೇತನವು ಅದೇ ತರಹದ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಒಂದು ದಿನದ ವೇತನಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರಕೂಡದು. ಒಂದು ದಿನದ ಕೆಲಸ ಎಂದರೆ 8 ಗಂಟೆಗಳ ಕೆಲಸ ಎಂದು ತಿಳಿಯತಕ್ಕದ್ದು. ಕಾರ್ಮಿಕರನ್ನು 8 ಗಂಟೆಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ನೇಮಿಸಿಕೊಂಡರೆ ಅಂತಹ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವೇತನವನ್ನು ಆ ವರ್ಗದ ದಿನದ ಅಥವಾ ತಿಂಗಳ ವೇತನದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕುವುದು.
- 5. ದಿನಗೂಲಿ ನೌಕರರಿಗೆ ಅವರ ದಿನದ ವೇತನ ದರಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ತಿಂಗಳ ವೇತನ ದರವನ್ನು 26 ದಿನಗಳಿಂದ ಭಾಗಿಸಬೇಕು. ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಬಂದ ದರವು ಭಿನ್ನಾಂಕವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಸಮೀಪದ ರೂಪಾಯಿಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು.
- 6. ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ವಾರದ ರಜೆ ಅಥವಾ ಹಬ್ಬದ ರಜಾ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಕನಿಷ್ಟ ವೇತನ ಕಾಯ್ದೆ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಸಾಮಾನ್ಯ ವೇತನದ ಎರಡು ಪಟ್ಟು ವೇತನವನ್ನು ಪಾವತಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- 7. ಕೆಲಸಗಾರರು ದಿನದ ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಮಯ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅವಧಿ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಆತನ ವೇತನದ ಎರಡು ಪಟ್ಟು ವೇತನವನ್ನು ಪಾವತಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- 8. ವೇತನ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದಲ್ಲಿ ಚೆಲ್ಲರೆ ಬಂದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಸಮೀಪದ 50 ಪೈಸೆಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು.
- ಚ್ರೈನಿಗಳಿಗೆ ಆ ವರ್ಗದ ನೌಕರರು ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವೇತನದ ಪ್ರತಿಶತ 75 ರಷ್ಟು ವೇತನವನ್ನು ಶಿಷ್ಯ ವೇತನವನ್ನಾಗಿ ಪಾವತಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- 10. ನೌಕರರುಗಳ ವೇತನವನ್ನು ಚೆಕ್ ಮೂಲಕ ಪಾವತಿಸುವುದು ಅಥವಾ ನೌಕರರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಜಮೆ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
 - 11. ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ವಲಯಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ; ವಲಯ-1: ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಆಗ್ಲೋಮರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು

ವಲಯ-2: ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾನಗರಪಾಲಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಇವುಗಳಿಗೆ ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಆಗ್ಲೋಮರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು

ವಲಯ–3: ವಲಯ–2 ರಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು.

ವಲಯ-4: ವಲಯ-2 ಮತ್ತು 3 ರಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ಇತರೆ ಭಾಗಗಳು.

- 12. ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳನ್ನು ನಾಲ್ಕು ಪ್ರವರ್ಗಗಳನ್ನಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ಪ್ರವರ್ಗದ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವು ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ;
- i) ಅಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು (Un-skilled Workers)

ಅಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರೆಂದರೆ ದೈಹಿಕ ಶ್ರಮದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿದ್ದು, ವೈಯಕ್ತಿಕ ನಿರ್ಣಯ ಹಾಗೂ ಪೂರ್ವ ಅನುಭವದ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿಲ್ಲದ ಸರಳ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಉದ್ಯೋಗ / ವೃತ್ತಿಯ ಪರಿಸರದ ಪರಿಚಯ ಮತ್ತು ದೈಹಿಕ ಶ್ರಮ ಇಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ii) ಅರೆ ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು (Semi Skilled Workers)

ಅರೆ ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರೆಂದರೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ನಿರ್ಣಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಅವಕಾಶವಿಲ್ಲದನಿರ್ದಿಷ್ಟ ನಿಯತ ಕ್ರಮದ ಪುನರಾವರ್ತನೆಯ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕೆಲಸವು ನಿರ್ದಿಷ್ಠ ಮಿತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಇನ್ನೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ತೀರ್ಮಾನಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕೆಲಸವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗೂ ಯಂತ್ರಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಸರಳ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಮಾಡುವವರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

iii) ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು(skilled Workers)

ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ನಿರ್ಣಯ, ತೀರ್ಮಾನ ಮತ್ತು ವಿವೇಚನೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ತಮ್ಮ ವೃತ್ತಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಆಳವಾದ ಮತ್ತು ಅಮೂಲಾಗ್ರ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿದ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಸದರಿ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಹತೆ ಪರಿಣಿತಿ ಮತ್ತು ಅನುಭವ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

iv) ಅತಿ ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು (Highly Skilled Workers)

ಅತಿ ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರೆಂದರೆ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ದಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಅತೀವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಇರುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿದ್ದು, ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಹಿತ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕರ್ತವ್ಯಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ನಡೆಸಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಶಕ್ತರಾಗಿರುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪರಿಣಿತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಎ. ಉಮಾದೇವಿ) ಪೀಠಾಧಿಕಾರಿ–2, ಕಾರ್ಮಿಕಇಲಾಖೆ (ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ)

PR-210

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಾಳ 16 ಎಲ್ಡಬ್ಲ್ಯೂ ಎ 2022

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ, ವಿಕಾಸಸೌಧ,

ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 16.02.2022

ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ "ಫೌಂಡ್ರಿ (ಯಂತ್ರಗಳ ಸಹಿತ ಅಥವಾ ರಹಿತ ಮೆಷಿನ್ಶಾಫ್) ಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ್ ಉದ್ದಿಮೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವಂತೆ ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ದರಗಳನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದೆ. ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕಾಯ್ದೆ 1948 (ಕೇಂದ್ರ ಕಾಯ್ದೆ ಸಂಖ್ಯೆ: XI) ರ ಕಲಂ 3(1)(ಬಿ) ಮತ್ತು 5(1)(ಬಿ) ರಡಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಈ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಎರಡು (2) ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಬಾಧಿತರಾಗುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಉದ್ಯೋಗದಾತರಿಂದ/ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಿಂದ/ ಸಂಘಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗುವುದು. ತದನಂತರ ಬಂದ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಪರಿಗಣಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಕುರಿತು ಸಲಹೆಗಳು ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು / ಉದ್ಯೋಗದಾತರು / ಉದ್ಯೋಗಿಗಳು / ಸಂಘಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅವುಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕಾರ್ಮಿಕ ಇಲಾಖೆ, 4ನೇ ಮಹಡಿ, ವಿಕಾಸಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು–560001 / ಆಯುಕ್ತರು, ಕಾರ್ಮಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಕಾರ್ಮಿಕ ಭವನ, ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು–560029 ಇವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕಾಯ್ದೆ 1948ರ ಕಲಂ 3(1)(ಬಿ) ಮತ್ತು 5(1)(ಬಿ)ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರದ ಮೇರೆಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕೋಷ್ಟಕ"ದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವಂತೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ದರಗಳು ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಈ ಮೂಲಕ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದೆ.

ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ಕೋಷ್ಟಕ್

		<i>ಫೌಂಡ್ರಿ</i>	(ಯಂತ್ರಗಳ ಸ	ಸಹಿತ ಅಥವ	ත ඊಹීತ්	' మేడి	ನ್ಯಾ ಫ್) ಗಳಲ್ಲಿ) ಉದ್ಯೋಗ		
ಕ್ರ.	ಕೆಲಸದ ವರ್ಗಗಳು				ಕನಿಷ್ಠ	ವೇತ	ನೆ ದರಗಳು			
ಸಂ		ವಲ)ಯ−1	ವಲಯ	ง−2		ವಲಯ.	-3	ವಲ	ಯ-4
		ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗ ಳಿಗೆ	ದಿನ	් ද්	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ
అతి	 ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು									
	ಫೋರ್ಮನ್									
	ಸೂಪರ್ವೈಸರ್/									
1	ಚಾರ್ಜ ಹ್ಯಾಂಡ್:	663.00	17238.05	602.73	15670	.95	547.94	14246.32	493.14	12821.69
	ಲೀಡಿಂಗ್ ಹ್ಯಾಂಡ್									
ಕುಶ	ಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು						,		1	-
1	ಮೆಷಿನಿಸ್ಟ್,									
2	ಟರ್ನರ್ಸ್									
3	ಮೆಕ್ಯಾನಿಕ್									
4	ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ಮೇಕರ್]								
5	ಫಿಟ್ಚರ್									
6	ಕೋರ್ಮೇಕರ್									
7	ಮೌಲ್ಡರ್									
8	ಬ್ಲಾಕ್ಸ್ಮಿತ್									
9	ಕಾರ್ಪೆಂಟರ್									
10	ಗ್ರೈಂಡರ್									
11	ಮಿಲ್ಲರ್									
12	ವೈಂಡರ್									
13	ಡೈ ಮೇಕರ್	597.78	15542.35	543.439	14129	9.41	494.035	12844.92	444.63	11560.43
14	ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಷಿಯನ್									
15	ಮೆಟಲ್ ಪ್ಲೋರರ್:									
	ಶೆಲ್ ಮೌಲ್ಡರ್									
16	ಇತರೆ ಕುಶಲ									
	ಕಾರ್ಮಿಕರು									

පට									
1	<u>డ్రిల్ల</u> రా								
2	ಸ್ಟೀನ್ ಕಟ್ಚರ್								
	ಫೈರ್ಮನ್:								
3	ಕಾಪೇಲ್ಮೆನ್,								
	ಫರ್ನೇಸ್ಮೆನ್								
4	ಪೈಂಟರ್								
5	ಆಯಿಲ್ ಮೆನ್								
6	ವಿಂಗ್ಲರ್								
7	ಟಿಂಕರ್								
8	ಅಸೆಂಬ್ಲರ್	591.12	15369.32	537.389	13972.11	488.53	12701.92	439.68	11431.73
9	ನಿಕ್ಕಲ್ ಅಥವಾ								
9	ಇ ತರೆ ಪ್ಲಾಂಟರ್								
10	ವೈರ್ಮೆನ್								
11	ಫಿಟ್ಚರ್								
12	ಇತರೆ ಅರೆಕುಶಲ								
12	ಕೆಲಸಗಾರರು								
				ಅಕುಶಲ ಕ	ಾರ್ಮಿಕರು				
1	ಕ್ಲೀನರ್ / ಹೆಲ್ಪರ್								
2	ಸ್ವೀಪರ್ /								
2	ಅಚೆಂಡರ್	552.52	14365.75	502.29	13059.77	456.63	11872.52	410.97	10685.27
	ಕುಶಲರಲ್ಲದ	332.32	14305.75	302.29	13039.11	450.03	11072.32	410.97	10005.27
3	ಇತರೇ								
	ಕಾರ್ಮಿಕರು								

		ಕಛೇರಿ ಸಿ	ಬ್ಬಂದಿಗಳು	ಮತ್ತು ಚಾಲಕ	ರು			
	ವೕ	ಲಯ-1	ವೇ	ಲಯ-2	ವೇ	ಲಯ-3	ವೕ	ಲಯ-4
ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ	ದಿನಕ್ಕೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ
ಮ್ಯಾನೇಜರ್, ಪರ್ಸನಲ್ ಆಫೀಸರ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್, ಸೀನಿಯರ್ ಅಕೌಂಟೆಂಟ್ ಕಛೇರಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯ ತತ್ಸಮಾನ ಹುದ್ದೆ	663.00	17238.05	602.73	15670.95	547.94	14246.32	493.14	12821.69

ಹಿರಿಯ ಗುಮಾಸ್ತ,								
ಕ್ಯಾಷಿಯರ್, ಜಡ್ಜ್ ಮೆಂಟ್								
ರೈಟರ್, ಸ್ಟೆನೋಗ್ರಾಫರ್,								
ಸ್ಕೋರ್ ಕೀಪರ್, ರಿಸೆಪ್ಷನಿಸ್ಟ್,								
(ಸ್ವಾಗತಗಾರರು) ಮತ್ತು								
ತತ್ಸಮಾನ ಹುದ್ದೆ	597.78	15542.35	543.43	14129.412	494.035	12844.92	444.63	11560.43
ಕಿರಿಯ ಗುಮಾಸ್ತ ,ಬುಕಿಂಗ್								
ಗುಮಾಸ್ತ, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್								
ಆಪರೇಟರ್,								
ಟೈಪಿಸ್ಟ್, ಚೆಲಿಪೋನ್	591.12	15369.32	537.38	13972.11	488.53	12701.92	439.68	11431.73
ಆಪರೇಟರ್, ಡಾಟಾ ಎಂಟ್ರೀ								
ಆಪರೇಟರ್ ಮತ್ತು								
ತತ್ಸಮಾನ ಹುದ್ದೆ.								
ಜವಾನ, ವಾಚ್ ಮನ್, ಲಿಪ್ಟ್								
ಆಪರೇಟರ್, ಆಫೀಸ್								
ಬಾಯ್, ಅಟೆಂಡರ್, ಹೆಲ್ಪರ್	FF0 F0	11005 75	F00 00	10050 77	450.00	44070 50	440.07	10005.07
/ ಸಹಾಯಕ, ದಲಾಯತ್,	552.52	14365.75	502.29	13059.77	456.63	11872.52	410.97	10685.27
ಮಜ್ದೂರ್, ಸ್ಟೀಪರ್ ಮತ್ತು								
ತತ್ಸಮಾನ ಹುದ್ದೆ.								
ಹೆವಿ ವೆಹಿಕಲ್ ಡ್ರೈವರ್,								
ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಡ್ರೈವರ್								
ಬಹುಆಕ್ಸೆಲ್ ಮತ್ತು								
ಘನವಾಹನ ಚಾಲಕರು,								
ಅರ್ಥ ಮೂವರ್ಸ್								
ಚಾಲಕರು, ಕ್ರೇನ್								
ಜೋಡಿಸಿದ ವಾಹನ	597.78	15542.35	543.43	14129.41	494.035	12844.92	444.63	11560.43
ಚಾಲಕರು, ಟ್ರಾಕ್ಟರ್								
ಚಾಲಕರು, ರೋಡ್ ರೋಲರ್								
ಮತ್ತು ರಸ್ತೆ ನಿರ್ಮಾಣ								
ಕಾಮಗಾರಿ ವಾಹನಗಳ								
ಚಾಲಕರು								

ಕಾರ್ರ್ ಡ್ರೈವರ್								
ಜೀಪ್ ಡ್ರೈವರ್ ಲಘು ವಾಹನ ಚಾಲಕರು,	591.12	15369.32	537.38	13972.11	488.53	12701.92	439.68	11431.73
ಟಂಟಂ, ತ್ರಿಚಕ್ರ ವಾಹನ								
ಚಾಲಕರು								

ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕನಿಷ್ಠ ವೇತನ ದರಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಷರತ್ತುಗಳಿಗೊಳಪಟ್ಟು ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿದ್ದು, ಈ ಎಲ್ಲಾ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಯಥಾವತ್ತಾಗಿ ಉದ್ಯೋಗದಾತರು ಪಾಲಿಸಲು ಬಾದ್ಯಸ್ಥರಿರುತ್ತಾರೆ;

1. ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾಗುವ ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯ:-

ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರವನ್ನು ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹಿಂದಿನ ಕ್ಯಾಲೆಂಡರ್ ವರ್ಷದ ಹನ್ನೆರಡು (12) ತಿಂಗಳುಗಳ ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಾಂಕಗಳ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಏಪ್ರಿಲ್ ಮೊದಲನೇ ದಿನಾಂಕದಂದು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು. ಅಲ್ಲದೇ ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾದ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಮೊದಲ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರವು ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಾಂಕದ (ಜನವರಿ 2020 ರಿಂದ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2021) ರ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ 2021 ಏಪ್ರಿಲ್ 1 ನೇ ತಾರೀಖಿನಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಾಂಕ 7616 ಅಂಶಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗುವ ಪ್ರತಿ ಅಂಶಕ್ಕೆ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ದಿನ ಒಂದಕ್ಕೆ ನಾಲ್ಕು (4) ಪೈಸೆಯಂತೆ ತುಟ್ಟೆಭತ್ಯೆಯನ್ನುಪಾವತಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆಯನ್ನುಲೆಕ್ಕಾಚಾರಮಾಡುವವಿಧಾನ:-

ಅ) ಮಾಸಿಕ ವೇತನವನ್ನು ಪಡೆಯುವವರು:-

ತಿಂಗಳ ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯ= ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಹೆಚ್ಚಾಗುವ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವ ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಾಂಕದ ಅಂಶಗಳು (ಸಿ.ಪಿ.ಐ) x ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆಯ ದರ x 30 ದಿನಗಳು

ದಿನಗೂಲಿ ಗಳಿಕೆದಾರರ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಾಸಿಕ ವೇತನ ದರಗಳನ್ನು ಇಪ್ಪತ್ತಾರು (26) ದಿನಗಳಿಂದ ವಿಭಾಗಿಸಿ, ನಾಲ್ಕು (4) ರಜಾದಿನಗಳಿಗೆ ವೇತನವನ್ನು ನೀಡುವುದೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕತಕ್ಕದ್ದು. ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಬಂದ ದರವು ಭಿನ್ನಾಂಕವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಸಮೀಪದ ರೂಪಾಯಿಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು.

ಆ) ದಿನಗೂಲಿ ವೇತನ ಪಡೆಯುವವರು :-

ದಿನದ ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆ = <u>ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಹೆಚ್ಚಾಗುವ ಅಂಶಗಳು x ತುಟ್ಟಿಭತ್ಯೆಯ ದರ x 30 ದಿನಗಳು</u> 26

2. ಮಹಿಳೆಯರು, ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ತೃತೀಯಲಿಂಗಿಗಳು ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಕೆಲಸವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಸಮಾನ ದರದ ವೇತನಗಳನ್ನು ಸಂದಾಯ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.

- 3. ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ವರ್ಗವನ್ನು ನಮೂದಿಸದೆ ಇರುವ ವರ್ಗಗಳ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಅದೇ ಸ್ವರೂಪದ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಇತರೆ ವರ್ಗದ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಪಾವತಿ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ವೇತನವನ್ನು ಸಂದಾಯ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- 4. ತುಂಡು ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಮಿಕರ 8 ಗಂಟೆಗಳ ಕೆಲಸದ ವೇತನವು ಅದೇ ತರಹದ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಒಂದು ದಿನದ ವೇತನಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರಕೂಡದು. ಒಂದು ದಿನದ ಕೆಲಸ ಎಂದರೆ 8 ಗಂಟೆಗಳ ಕೆಲಸ ಎಂದು ತಿಳಿಯತಕ್ಕದ್ದು. ಕಾರ್ಮಿಕರನ್ನು 8 ಗಂಟೆಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ನೇಮಿಸಿಕೊಂಡರೆ ಅಂತಹ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವೇತನವನ್ನು ಆ ವರ್ಗದ ದಿನದ ಅಥವಾ ತಿಂಗಳ ವೇತನದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕುವುದು.
- 5. ದಿನಗೂಲಿ ನೌಕರರಿಗೆ ಅವರ ದಿನದ ವೇತನ ದರಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ತಿಂಗಳ ವೇತನ ದರವನ್ನು 26 ದಿನಗಳಿಂದ ಭಾಗಿಸಬೇಕು. ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಬಂದ ದರವು ಭಿನ್ನಾಂಕವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಸಮೀಪದ ರೂಪಾಯಿಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು.
- 6. ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ವಾರದ ರಜೆ ಅಥವಾ ಹಬ್ಬದ ರಜಾದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಕನಿಷ್ಟ ವೇತನ ಕಾಯ್ದೆ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಸಾಮಾನ್ಯ ವೇತನದ ಎರಡು ಪಟ್ಟು ವೇತನವನ್ನು ಪಾವತಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- 7. ಕೆಲಸಗಾರರು ದಿನದ ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಮಯ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅವಧಿ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಆತನ ವೇತನದ ಎರಡು ಪಟ್ಟು ವೇತನವನ್ನು ಪಾವತಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- 8. ವೇತನ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದಲ್ಲಿ ಚೆಲ್ಲರೆ ಬಂದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಸಮೀಪದ 50 ಪೈಸೆಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು.
- 9. ಟ್ರೈನಿಗಳಿಗೆ ಆ ವರ್ಗದ ನೌಕರರು ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವೇತನದ ಪ್ರತಿಶತ 75 ರಷ್ಟು ವೇತನವನ್ನು ಶಿಷ್ಯ ವೇತನವನ್ನಾಗಿ ಪಾವತಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- 10. ನೌಕರರುಗಳ ವೇತನವನ್ನು ಚೆಕ್ ಮೂಲಕ ಪಾವತಿಸುವುದು ಅಥವಾ ನೌಕರರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಜಮೆ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- 11. ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ವಲಯಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ; ವಲಯ-1: ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಆಗ್ಲೋಮರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು

ವಲಯ-2: ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಇವುಗಳಿಗೆ ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಆಗ್ಲೋಮರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು

ವಲಯ-3: ವಲಯ-2 ರಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು.

ವಲಯ-4: ವಲಯ-2 ಮತ್ತು 3 ರಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ಇತರೆ ಭಾಗಗಳು.

- 12. ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳನ್ನು ನಾಲ್ಕು ಪ್ರವರ್ಗಗಳನ್ನಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ಪ್ರವರ್ಗದ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವು ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ;
- i) ಅಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು (Un-skilled Workers)

ಅಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರೆಂದರೆ ದೈಹಿಕ ಶ್ರಮದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿದ್ದು, ವೈಯಕ್ತಿಕ ನಿರ್ಣಯ ಹಾಗೂ ಪೂರ್ವ ಅನುಭವದ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿಲ್ಲದ ಸರಳ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಉದ್ಯೋಗ / ವೃತ್ತಿಯ ಪರಿಸರದ ಪರಿಚಯ ಮತ್ತು ದೈಹಿಕ ಶ್ರಮ ಇಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ii) ಅರೆಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು (Semi Skilled Workers)

ಅರಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರೆಂದರೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ನಿರ್ಣಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಅವಕಾಶವಿಲ್ಲದ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ನಿಯತ ಕ್ರಮದ ಪುನರಾವರ್ತನೆಯ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕೆಲಸವು ನಿರ್ದಿಷ್ಠ ಮಿತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಇನ್ನೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ತೀರ್ಮಾನಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕೆಲಸವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗೂ ಯಂತ್ರಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಸರಳ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಮಾಡುವವರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

iii) ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು (skilled Workers)

ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ನಿರ್ಣಯ, ತೀರ್ಮಾನ ಮತ್ತು ವಿವೇಚನೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ತಮ್ಮ ವೃತ್ತಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಆಳವಾದ ಮತ್ತು ಅಮೂಲಾಗ್ರ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿದ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಸದರಿ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಹತೆ ಪರಿಣಿತಿ ಮತ್ತು ಅನುಭವ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

Iv)ಅತಿ ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು (Highly Skilled Workers)

ಅತಿ ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರೆಂದರೆ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ದಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಅತೀವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಇರುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿದ್ದು, ಕುಶಲ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಹಿತ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕರ್ತವ್ಯಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ನಡೆಸಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಶಕ್ತರಾಗಿರುವ ಕಾರ್ಮಿಕರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪರಿಣಿತಿಯನ್ನುಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಎ. ಉಮಾದೇವಿ) ಪೀಠಾಧಿಕಾರಿ–2, ಕಾರ್ಮಿಕ ಇಲಾಖೆ (ಕನಿಷ್ಠವೇತನ)

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RD 16 PFH 2022

Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru, Date:19-03-2022

Preliminary Notification

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors specified in clauses (i) to (iv)of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of account and having regard to the administrative convenience the Government of Karnataka proposes to issue a Notification to alter the limits of KALKERI Village of Talikoti taluk ,Vijayapur District and to constitute a new village called Jai Sevalal Nagar (as specified in schedule along with maps with old survey numbers and new survey numbers assigned to them.

Now therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date specified above will be considered by the state Government. Objections or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, Vijayapur District, Vijayapur.

SCHEDULE-I

Lands bearing survey numbers of the village and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of said villages of **Talikoti** Taluk in **Vijayapur** District to form a new revenue village called as **Jai Sevalal Nagar** of **Talikoti** taluk and **Vijayapur** district along with the survey numbers included in column (4) thereof.

Sl. No	Old survey numbers which are excluded from Kalakeri	Extent o transferred villa Jai Seval a	l to New ge	Survey numbers specified in column (2) which are to be included to form
		Acre	Gunta	new village Jai Sevalal Nagar & new survey numbers assigned to them
(1)	(2)	(3))	(4)
1	323	18	20	1
2	322	14	04	2
3	304	05	16	3
4	303	19	38	4
5	301	23	00	5
6	299	15	05	6
7	295	20	03	7
8	294	12	24	8
9	293	17	36	9
10	278	15	19	10
11	277	15	13	11
12	280	16	01	12
13	279	19	19	13
14	291	14	02	14
15	292	24	30	15
16	296	26	11	16
17	298	13	19	17
18	297	16	24	18
19	289	21	12	19
20	290	15	09	20
21	288	13	23	21
22	287	16	28	22
23	282	19	19	23
24	281	18	16	24
25	283	22	19	25
26	284	16	20	26
27	285	10	24	27
28	286	19	38	28
29	336	21	38	29
30	337	10	23	30
31	338	10	23	31
32	339	18	25	32

	3 3			
33	340	20	35	33
34	341	25	23	34
35	342	30	08	35
36	333	13	27	36
37	332	18	25	37
38	334	12	24	38
39	335	21	20	39
40	329	23	02	40
41	327	27	36	41
42	326	10	24	42
43	328	29	29	43
44	330	21	24	44
45	331	15	09	45
46	347	23	33	46
47	345	17	01	47
48	346	15	13	48
49	393	18	17	49
50	392	12	38	50
51	379	13	38	51
52	350	21	30	52
53	349	26	33	53
54	348	12	05	54
55	352	25	03	55
56	351	15	27	56
57	358	18	21	57
58	357	13	14	58
59	353	19	19	59
60	356	18	08	60
61	359	24	15	61
62	318	19	18	62
63	320	16	23	63
64	321	26	02	64
65	319	16	03	65
66	355	16	22	66
67	354	22	31	67
68	325	26	22	68
69	324	20	17	69
70	300	13	12	70
	Total	1289	32	
•				

Note: The extent of Grama Thana with in the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey Number	Extent
304 Part	04 acres 03 gunta

Boundaries of the new village Jai Sevalal Nagar

East: Village boundary of kalakeri	West: Village boundary of Tilagul
North: Village boundary of	South: Village boundaries of Kalakeri
Kerutagi and Kudargonda	

SCHEDULE-II

The Survey numbers and areas remaining in the Kalakeri village specified in column (2) shall be assigned new survey numbers in the said village specified column (4)

	Caracara manada ana	Are	as	New Survey
Sl. No	Survey numbers remaining in Kalkeri village after excluding the survey numbers which are to be included to form new village Jai	Acre	Gunta	numbers assigned to the remaining survey numbers in village specified in column (2)
(1)	Sevalal Nagar	(2)		(4)
(1)	(2)	(3)	,	(4)
1	0.1	(a)	(b)	0.1
1	01	02	23	01
2	02은	25	13	02ಅ
3	02బ	02	00	02ಬ
4	590	5	00	03
5	06	23	24	04
6	03	15	28	05
7	04	10	31	06
8	05	16	27	07
9	09	17	01	08
10	08	25	17	09
11	07	15	36	10
12	13	11	04	11
13	12	11	04	12
14	11	15	08	13
15	10	21	35	14

16 25 16 04 15 17 26 19 36 16 18 24 29 39 17 19 23 14 35 18 20 17 14 21 19 21 16 18 31 20 22 15 18 05 21 23 14 23 11 22 24 18 07 07 23 25 19 15 39 24 26 20 15 21 25 27 21 20 27 26 28 22 33 11 27 29 28 17 37 28 30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31					
18 24 29 39 17 19 23 14 35 18 20 17 14 21 19 21 16 18 31 20 22 15 18 05 21 23 14 23 11 22 24 18 07 07 23 25 19 15 39 24 26 20 15 21 25 27 21 20 27 26 28 22 33 11 27 29 28 17 37 28 30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33	16	25	16	04	15
19 23 14 35 18 20 17 14 21 19 21 16 18 31 20 22 15 18 05 21 23 14 23 11 22 24 18 07 07 23 25 19 15 39 24 26 20 15 21 25 27 21 20 27 26 28 22 33 11 27 29 28 17 37 28 30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34	17	26	19	36	16
20 17 14 21 19 21 16 18 31 20 22 15 18 05 21 23 14 23 11 22 24 18 07 07 23 25 19 15 39 24 26 20 15 21 25 27 21 20 27 26 28 22 33 11 27 29 28 17 37 28 30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35	18	24	29	39	17
21 16 18 31 20 22 15 18 05 21 23 14 23 11 22 24 18 07 07 23 25 19 15 39 24 26 20 15 21 25 27 21 20 27 26 28 22 33 11 27 29 28 17 37 28 30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36	19	23	14	35	18
22 15 18 05 21 23 14 23 11 22 24 18 07 07 23 25 19 15 39 24 26 20 15 21 25 27 21 20 27 26 28 22 33 11 27 29 28 17 37 28 30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37	20	17	14	21	19
22 15 18 05 21 23 14 23 11 22 24 18 07 07 23 25 19 15 39 24 26 20 15 21 25 27 21 20 27 26 28 22 33 11 27 29 28 17 37 28 30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37	21	16	18	31	20
24 18 07 07 23 25 19 15 39 24 26 20 15 21 25 27 21 20 27 26 28 22 33 11 27 29 28 17 37 28 30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38	22		18		21
25 19 15 39 24 26 20 15 21 25 27 21 20 27 26 28 22 33 11 27 29 28 17 37 28 30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40	23	14	23	11	22
26 20 15 21 25 27 21 20 27 26 28 22 33 11 27 29 28 17 37 28 30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41	24	18	07	07	23
27 21 20 27 26 28 22 33 11 27 29 28 17 37 28 30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42	25	19	15	39	24
28 22 33 11 27 29 28 17 37 28 30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43	26	20	15	21	25
29 28 17 37 28 30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44	27	21	20	27	26
30 27 24 33 29 31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45	28	22	33	11	27
31 30 25 09 30 32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46	29	28	17	37	28
32 31 14 05 31 33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47	30	27	24	33	29
33 32 21 26 32 34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48	31	30	25	09	30
34 33 15 39 33 35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49	32	31	14	05	31
35 29 19 04 34 36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50	33	32	21	26	32
36 35 20 09 35 37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51	34	33	15	39	33
37 34 25 01 36 38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52	35	29	19	04	34
38 36 18 01 37 39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53	36	35	20	09	35
39 37 15 35 38 40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54	37	34	25	01	36
40 38 10 03 39 41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55	38	36	18	01	37
41 39 28 01 40 42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55	39	37	15	35	38
42 40 17 13 41 43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55	40	38	10	03	39
43 41 17 04 42 44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55	41	39	28	01	40
44 42 15 10 43 45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55		40		13	41
45 43 18 12 44 46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55	43	41	17	04	42
46 44 21 00 45 47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55	44	42	15	10	43
47 45 28 17 46 48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55	45	43	18	12	44
48 46 25 38 47 49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55		44	21		45
49 47 03 18 48 50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55	47	45	28	17	46
50 48 19 24 49 51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55			25	38	47
51 49 09 01 50 52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55			03		
52 50 12 02 51 53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55					
53 51 19 15 52 54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55					
54 52 16 28 53 55 53 20 38 54 56 54 18 14 55					
55 53 20 38 54 56 54 18 14 55					
56 54 18 14 55					
57 55 13 18 56					
	57	55	13	18	56

58 56 23 13 57 59 57 18 34 58 60 58 14 30 59 61 59 22 32 60 62 60 27 07 61 63 61 22 32 62 64 62 18 10 63 65 63 04 26 64 66 64 27 25 65 67 65 17 10 66 68 66 17 06 67 69 67 12 05 68 70 68 22 07 69 71 69 18 31 70 72 70 20 04 71
60 58 14 30 59 61 59 22 32 60 62 60 27 07 61 63 61 22 32 62 64 62 18 10 63 65 63 04 26 64 66 64 27 25 65 67 65 17 10 66 68 66 17 06 67 69 67 12 05 68 70 68 22 07 69 71 69 18 31 70 72 70 20 04 71
60 58 14 30 59 61 59 22 32 60 62 60 27 07 61 63 61 22 32 62 64 62 18 10 63 65 63 04 26 64 66 64 27 25 65 67 65 17 10 66 68 66 17 06 67 69 67 12 05 68 70 68 22 07 69 71 69 18 31 70 72 70 20 04 71
62 60 27 07 61 63 61 22 32 62 64 62 18 10 63 65 63 04 26 64 66 64 27 25 65 67 65 17 10 66 68 66 17 06 67 69 67 12 05 68 70 68 22 07 69 71 69 18 31 70 72 70 20 04 71
63 61 22 32 62 64 62 18 10 63 65 63 04 26 64 66 64 27 25 65 67 65 17 10 66 68 66 17 06 67 69 67 12 05 68 70 68 22 07 69 71 69 18 31 70 72 70 20 04 71
64 62 18 10 63 65 63 04 26 64 66 64 27 25 65 67 65 17 10 66 68 66 17 06 67 69 67 12 05 68 70 68 22 07 69 71 69 18 31 70 72 70 20 04 71
64 62 18 10 63 65 63 04 26 64 66 64 27 25 65 67 65 17 10 66 68 66 17 06 67 69 67 12 05 68 70 68 22 07 69 71 69 18 31 70 72 70 20 04 71
66 64 27 25 65 67 65 17 10 66 68 66 17 06 67 69 67 12 05 68 70 68 22 07 69 71 69 18 31 70 72 70 20 04 71
67 65 17 10 66 68 66 17 06 67 69 67 12 05 68 70 68 22 07 69 71 69 18 31 70 72 70 20 04 71
68 66 17 06 67 69 67 12 05 68 70 68 22 07 69 71 69 18 31 70 72 70 20 04 71
69 67 12 05 68 70 68 22 07 69 71 69 18 31 70 72 70 20 04 71
70 68 22 07 69 71 69 18 31 70 72 70 20 04 71
71 69 18 31 70 72 70 20 04 71
72 70 20 04 71
73 71 17 03 72
74 72 24 23 73
75 73 21 34 74
76 74 25 14 75
77 75 15 35 76
78 76 19 30 77
79 77 15 27 78
80 78 28 24 79
81 79 19 04 80
82 80 19 27 81
83 81 09 38 82
84 82 20 17 83
85 83 12 29 84
86 84 12 29 85
87 85 23 06 86
88 86 12 00 87
89 87 15 10 88
90 88 19 15 89
91 89 22 00 90
92 90 19 03 91
93 91 27 22 92
94 92 22 10 93
95 93 19 37 94
96 94 25 00 95
97 95 22 07 96
98 96 15 17 97
99 97 25 35 98

	ა 🔾			
100	98	23	37	99
101	99	18	24	100
102	100	20	34	101
103	101	19	02	102
104	102	18	09	103
105	103	19	25	104
106	104	19	10	105
107	105	16	25	106
108	106	26	38	107
109	107	20	37	108
110	108	17	05	109
111	109	12	39	110
112	110	21	26	111
113	111	26	00	112
114	112	28	18	113
115	113	29	25	114
116	114	28	17	115
117	115	19	21	116
118	116	14	17	117
119	117	24	09	118
120	118	09	30	119
121	119	12	12	120
122	120	19	09	121
123	121	21	10	122
124	122	29	25	123
125	123	15	21	124
126	124	23	30	125
127	125	19	35	126
128	126	22	21	127
129	127	18	29	128
130	128	27	08	129
131	129	18	07	130
132	130	09	08	131
133	131	21	00	132
134	132	13	36	133
135	133	16	36	134
136	134	21	03	135
137	135	16	09	136
138	136	24	02	137
139	137	27	02	138
140	138	15	01	139
141	139	14	30	140
	- -	<u>I</u>		

142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149 151 149 20 35 150 152 150 22 05 151 151 149 20 35 150 152 150 22 05 151 151 149 20 35 150 152 150 22 05 151 153 151 21 27 152 154 152 12 25					
144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149 151 149 20 35 150 152 150 22 05 151 153 151 21 27 152 154 152 12 25 153 155 153 11 25 154 155 153 11 25 154 157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13	142	140	16	19	141
145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149 151 149 20 35 150 152 150 22 05 151 153 151 21 27 152 153 151 21 27 152 154 152 12 25 153 155 153 11 25 154 157 155 06 28 156 157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13	143	141	15	00	142
146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149 151 149 20 35 150 152 150 22 05 151 153 151 21 27 152 154 152 12 25 153 155 153 11 25 153 156 154 23 24 155 157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12	144	142	18	14	143
147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149 151 149 20 35 150 152 150 22 05 151 153 151 21 27 152 154 152 12 25 153 155 153 11 25 154 155 153 11 25 154 156 154 23 24 155 157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12	145	143	24	25	144
148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149 151 149 20 35 150 152 150 22 05 151 153 151 21 27 152 154 152 12 25 153 155 153 11 25 154 156 154 23 24 155 157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00	146	144	28	16	145
149 147 17 13 148 150 148 13 11 149 151 149 20 35 150 152 150 22 05 151 153 151 21 27 152 154 152 12 25 153 155 153 11 25 154 156 154 23 24 155 157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 03 165 165 163 12 27	147	145	19	24	146
150 148 13 11 149 151 149 20 35 150 152 150 22 05 151 153 151 21 27 152 154 152 12 25 153 155 153 11 25 154 156 154 23 24 155 157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03	148	146	08	18	147
151 149 20 35 150 152 150 22 05 151 153 151 21 27 152 154 152 12 25 153 155 153 11 25 154 156 154 23 24 155 157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01	149	147	17	13	148
152 150 22 05 151 153 151 21 27 152 154 152 12 25 153 155 153 11 25 154 156 154 23 24 155 157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13	150	148	13	11	149
153 151 21 27 152 154 152 12 25 153 155 153 11 25 154 156 154 23 24 155 157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36	151	149	20	35	150
154 152 12 25 153 155 153 11 25 154 156 154 23 24 155 157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11	152	150	22	05	151
155 153 11 25 154 156 154 23 24 155 157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11	153	151	21	27	152
156 154 23 24 155 157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25	154	152	12	25	153
157 155 06 28 156 158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 35	155	153	11	25	154
158 156 22 28 157 159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35	156	154	23	24	155
159 157 25 36 158 160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00	157	155	06	28	156
160 158 22 13 159 161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31	158	156	22	28	157
161 159 19 24 160 162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26	159	157	25	36	158
162 160 24 12 161 163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06	160	158	22	13	159
163 161 11 06 162 164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24	161	159	19	24	160
164 162 28 00 163 165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10	162	160	24	12	161
165 163 12 27 164 166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10	163	161	11	06	162
166 164 28 03 165 167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11	164	162	28	00	163
167 165 25 01 166 168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181	165	163	12	27	164
168 166 11 13 167 169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181	166	164	28	03	165
169 167 22 36 168 170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181	167	165	25	01	166
170 168 21 11 169 171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181	168	166	11	13	167
171 169 20 24 170 172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181	169	167	22	36	168
172 170 23 25 171 173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181	170	168	21	11	169
173 171 13 02 172 174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181	171	169	20		170
174 172 13 35 173 175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181	172	170	23	25	171
175 173 20 00 174 176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181	173	171	13	02	172
176 174 14 31 175 177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181			13	35	173
177 175 26 26 176 178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181	175	173	20	00	174
178 176 12 06 177 179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181					
179 177 19 24 178 180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181					
180 178 12 09 179 181 179 26 10 180 182 180 20 11 181					
181 179 26 10 180 182 180 20 11 181					
182 180 20 11 181					
	_				
183 181 24 28 182					
	183	181	24	28	182

184	182	24	08	183
185	183	25	27	184
186	184	18	32	185
187	185	14	36	186
188	186	21	14	187
189	187	21	05	188
190	188	22	03	189
191	189	24	11	190
192	190	17	29	191
193	191	22	13	192
194	192	25	00	193
195	193	22	18	194
196	194	21	25	195
197	195	07	05	196
198	196	13	31	197
199	197	10	31	198
200	198	13	39	199
201	199	16	21	200
202	200	24	30	201
203	201	25	20	202
204	202	19	39	203
205	203	21	01	204
206	204	12	27	205
207	205	21	23	206
208	206	14	15	207
209	207	20	32	208
210	208	18	10	209
211	209	14	35	210
212	210	26	23	211
213	211	16	01	212
214	212	17	27	213
215	213	29	09	214
216	214	28	05	215
217	215	24	34	216
218	216	27	16	217
219	217	24	21	218
220	218	17	28	219
221	219	07	23	220
222	220	01	11	221
223	221	00	29	222
224	222	05	10	223
225	223	07	09	224

226	224	05	06	225
226	224	05	38	225
227	225ಅ			226ප
228	225ಬ	00	38	226ಬ
229	226	07	18	227
230	232	23	22	228
231	231	27	20	229
232	230	17	39	230
233	238	11	12	231
234	237ಅ	09	08	232ಅ
235	237బ	00	37	232ಬ
236	236	10	33	233
237	233	18	20	234
238	234	17	18	235
239	235	12	33	236
240	252	26	16	237
241	253	19	04	238
242	254	16	13	239
243	259	15	22	240
244	258	15	21	241
245	255	21	02	242
246	256	19	23	243
247	257	17	28	244
248	263	26	24	245
249	262	19	34	246
250	260	17	00	247
251	251	13	29	248
252	250	28	26	249
253	261	20	19	250
254	264	21	30	251
255	265	16	12	252
256	266	14	25	253
257	269	21	00	254
258	270	21	11	255
259	275	16	37	256
260	276	14	18	257
261	274	20	25	258
262	271	14	07	259
263	268	13	22	260
264	267	22	39	261
265	249	27	31	262
266	272	16	30	263

267	273	19	29	264
268	247	25	20	265
269	248	20	02	266
270	241	29	25	267
271	240	20	16	268
272	239	15	28	269
273	242	16	22	270
274	245	17	02	271
275	246	17	27	272
276	244	23	34	273
277	243	22	08	274
278	302	20	19	275
279	229	17	31	276
280	228	20	37	277
281	227	24	39	278
282	305	19	17	279
283	306	02	24	280
284	307	25	14	281
285	308	14	08	282
286	309	13	11	283
287	310	15	39	284
288	311ಅ	07	15	285ಅ
289	311ဃ	00	12	285ಬ
290	312	14	38	286
291	313ಅ	00	39	287ಅ
292	313బ	02	12	287ಬ
293	313ਰੱ	01	20	287ಕ
294	314	13	34	288
295	315	01	00	289
296	316	10	15	290
297	317	27	19	291
298	361	21	27	292
299	362	15	02	293
300	363	20	33	294
301	364	20	06	295
302	365	14	35	296
303	366	23	22	297
304	367	15	12	298
305	368	25	08	299
306	369	09	27	300
307	370	17	36	301

308 371 27 10 302 309 372 20 05 303 310 373 21 21 304 311 374 16 39 305 312 375 24 22 306 313 376 18 10 307 314 377 21 11 308 315 360 27 19 309 316 378 21 29 310 317 381 21 29 310 318 380 15 11 312 319 382 26 12 313 320 383 29 12 314 321 384 23 30 315 322 385 10 15 316 322 386 19 21 317 324 387 22 05					
310 373 21 21 304 311 374 16 39 305 312 375 24 22 306 313 376 18 10 307 314 377 21 11 308 315 360 27 19 309 316 378 21 29 310 317 381 21 07 311 318 380 15 11 312 319 382 26 12 313 320 383 29 12 314 321 384 23 30 315 322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25	308	371	27	10	302
311 374 16 39 305 312 375 24 22 306 313 376 18 10 307 314 377 21 11 308 315 360 27 19 309 316 378 21 29 310 317 381 21 29 310 319 382 26 12 313 320 383 29 12 314 321 384 23 30 315 322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09	309	372	20	05	303
312 375 24 22 306 313 376 18 10 307 314 377 21 11 308 315 360 27 19 309 316 378 21 29 310 317 381 21 07 311 318 380 15 11 312 319 382 26 12 313 320 383 29 12 314 321 384 23 30 315 322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02	310	373	21	21	304
313 376 18 10 307 314 377 21 11 308 315 360 27 19 309 316 378 21 29 310 317 381 21 07 311 318 380 15 11 312 319 382 26 12 313 320 383 29 12 314 321 384 23 30 315 322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 330 344 12 18	311	374	16	39	305
314 377 21 11 308 315 360 27 19 309 316 378 21 29 310 317 381 21 07 311 318 380 15 11 312 319 382 26 12 313 320 383 29 12 314 321 384 23 30 315 322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 330 344 12 18 324 331 395 11 10	312	375	24	22	306
315 360 27 19 309 316 378 21 29 310 317 381 21 07 311 318 380 15 11 312 319 382 26 12 313 320 383 29 12 314 321 384 23 30 315 322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10	313	376	18	10	307
316 378 21 29 310 317 381 21 07 311 318 380 15 11 312 319 382 26 12 313 320 383 29 12 314 321 384 23 30 315 322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22	314	377	21	11	308
317 381 21 07 311 318 380 15 11 312 319 382 26 12 313 320 383 29 12 314 321 384 23 30 315 322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30	315	360	27	19	309
318 380 15 11 312 319 382 26 12 313 320 383 29 12 314 321 384 23 30 315 322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30	316	378	21	29	310
319 382 26 12 313 320 383 29 12 314 321 384 23 30 315 322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11	317	381	21	07	311
320 383 29 12 314 321 384 23 30 315 322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32	318	380	15	11	312
321 384 23 30 315 322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20	319	382	26	12	313
322 385 10 15 316 323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36	320	383	29	12	314
323 386 19 21 317 324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01	321	384	23	30	315
324 387 22 05 318 325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33	322	385	10	15	316
325 389 27 09 319 326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23	323	386	19	21	317
326 391 20 25 320 327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05	324	387	22	05	318
327 390 26 38 321 328 394 13 02 322 329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02	325	389	27	09	319
328 394 13 02 322 329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 340 403 15 33 335 342 405 20 05 336 342 405 20 05 336 343 406 27 02	326	391	20	25	320
329 343 08 27 323 330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18	327	390	26	38	321
330 344 12 18 324 331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29	328	394	13	02	322
331 395 11 10 325 332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04	329	343	08	27	323
332 396 28 22 326 333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16	330	344	12	18	324
333 397 18 30 327 334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	331	395	11	10	325
334 388 21 30 328 335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	332	396	28	22	326
335 399 16 11 329 336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	333	397	18	30	327
336 398 21 32 330 337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	334	388	21	30	328
337 401 27 20 331 338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	335	399	16	11	329
338 400 07 36 332 339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	336	398	21	32	330
339 402 25 01 333 340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	337	401	27	20	331
340 403 15 33 334 341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	338	400	07	36	332
341 404 10 23 335 342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	339	402	25	01	333
342 405 20 05 336 343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	340		15		334
343 406 27 02 337 344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	341	404	10	23	335
344 407 24 36 338 345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	342	405	20	05	336
345 408 25 18 339 346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	343	406	27	02	337
346 409 16 29 340 347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	344	407	24	36	338
347 410 20 04 341 348 411 12 16 342	345	408	25	18	339
348 411 12 16 342	346	409	16	29	340
	347	410	20	04	341
349 412 11 12 343	348	411	12	16	342
	349	412	11	12	343

350 413 22 34 344 351 414 11 22 345 352 415 16 06 346 353 416 22 03 347 354 417 12 18 348 355 418 21 34 349 356 419 12 09 350 357 420 22 26 351 358 421 21 06 352 359 422 18 10 353 360 423 21 17 354 361 424 30 02 355 362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17					
352 415 16 06 346 353 416 22 03 347 354 417 12 18 348 355 418 21 34 349 356 419 12 09 350 357 420 22 26 351 358 421 21 06 352 359 422 18 10 353 360 423 21 17 354 361 424 30 02 355 362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37	350	413	22	34	344
353 416 22 03 347 354 417 12 18 348 355 418 21 34 349 356 419 12 09 350 357 420 22 26 351 358 421 21 06 352 359 422 18 10 353 360 423 21 17 354 361 424 30 02 355 362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 369 431 08 16 363 370 432 20 10	351	414	11	22	345
354 417 12 18 348 355 418 21 34 349 356 419 12 09 350 357 420 22 26 351 358 421 21 06 352 359 422 18 10 353 360 423 21 17 354 361 424 30 02 355 362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10	352	415	16	06	346
355 418 21 34 349 356 419 12 09 350 357 420 22 26 351 358 421 21 06 352 359 422 18 10 353 360 423 21 17 354 361 424 30 02 355 362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27	353	416	22	03	347
356 419 12 09 350 357 420 22 26 351 358 421 21 06 352 359 422 18 10 353 360 423 21 17 354 361 424 30 02 355 362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27	354	417	12	18	348
357 420 22 26 351 358 421 21 06 352 359 422 18 10 353 360 423 21 17 354 361 424 30 02 355 362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12	355	418	21	34	349
358 421 21 06 352 359 422 18 10 353 360 423 21 17 354 361 424 30 02 355 362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20	356	419	12	09	350
359 422 18 10 353 360 423 21 17 354 361 424 30 02 355 362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07	357	420	22	26	351
360 423 21 17 354 361 424 30 02 355 362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14	358	421	21	06	352
361 424 30 02 355 362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34	359	422	18	10	353
362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 379 442 13 18	360	423	21	17	354
363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18	361	424	30	02	355
364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 18	362	425	29	08	356
365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00	363	426	26	29	357
366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01	364	427	16	19	358
366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01	365	428	28	31	359
368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09	366	429			360
369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18	367	430	12	34	361
369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18	368	435	14	37	362
371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37	369	431	08	16	363
372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 389 452 19 05	370	432	20	10	364
373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05	371	433	14	14	365
374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19	372	434	21	27	366
375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	373	436	21	12	367
376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	374	437	23	20	368
377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	375	438	10	07	369
378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	376	439	30	14	370
379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	377	440	12	34	371
380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	378	441	33	29	372
381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	379	442	13	18	373
382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	380	443	13	08	374
383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	381	444	18	00	375
384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	382	445	22	01	376
385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	383	446	18	34	377
386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	384	447	19	09	378
387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	385	448	12	18	379
388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	386	449	16	00	380
389 452 19 05 383 390 453 11 19 384	387	450		37	381
390 453 11 19 384	388	451	17	07	382
	389	452	19	05	383
391 454 14 39 385	390	453	11	19	384
	391	454	14	39	385

392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394 401 464 25 16 395 402 465 17 07 396 403 466 15 03 397 404 467 21 27 398 405 468 11 00 399 406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 14
394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394 401 464 25 16 395 402 465 17 07 396 403 466 15 03 397 404 467 21 27 398 405 468 11 00 399 406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394 401 464 25 16 395 402 465 17 07 396 403 466 15 03 397 404 467 21 27 398 405 468 11 00 399 406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394 401 464 25 16 395 402 465 17 07 396 403 466 15 03 397 404 467 21 27 398 405 468 11 00 399 406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394 401 464 25 16 395 402 465 17 07 396 403 466 15 03 397 404 467 21 27 398 405 468 11 00 399 406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394 401 464 25 16 395 402 465 17 07 396 403 466 15 03 397 404 467 21 27 398 405 468 11 00 399 406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
399 462 15 13 393 400 463 18 30 394 401 464 25 16 395 402 465 17 07 396 403 466 15 03 397 404 467 21 27 398 405 468 11 00 399 406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
400 463 18 30 394 401 464 25 16 395 402 465 17 07 396 403 466 15 03 397 404 467 21 27 398 405 468 11 00 399 406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
401 464 25 16 395 402 465 17 07 396 403 466 15 03 397 404 467 21 27 398 405 468 11 00 399 406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
402 465 17 07 396 403 466 15 03 397 404 467 21 27 398 405 468 11 00 399 406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
403 466 15 03 397 404 467 21 27 398 405 468 11 00 399 406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
404 467 21 27 398 405 468 11 00 399 406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
405 468 11 00 399 406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
406 469 18 28 400 407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
407 470 25 39 401 408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
408 471 19 19 402 409 472 19 14 403
409 472 19 14 403
410 473 16 20 404
411 474 17 17 405
412 475 18 12 406
413 476 13 24 407
414 477 19 02 408
415 478 20 12 409
416 479 19 16 410
417 480 19 31 411
418 481 28 25 412
419 482 15 10 413
420 483 15 26 414
421 484 23 36 415
422 485 25 02 416
423 486 20 37 417
424 487 17 25 418
425 488 15 18 419
426 489 20 05 420
427 490 20 36 421
428 491 26 19 422
429 492 17 17 423
430 493 15 18 424
431 494 16 13 425
432 495 17 32 426
433 496 25 25 427

	ა 🥥			
434	497	19	23	428
435	498	23	35	429
436	499	25	25	430
437	500	20	34	431
438	501	16	37	432
439	502	14	20	433
440	503	24	14	434
441	504	20	03	435
442	505	24	01	436
443	506	18	22	437
444	507	18	00	438
445	508	27	14	439
446	509	18	30	440
447	510	22	18	441
448	511	22	23	442
449	512	19	17	443
450	513	18	35	444
451	514	18	17	445
452	515	14	31	446
453	516	14	24	447
454	517	22	05	448
455	518	13	05	449
456	519	24	34	450
457	520	26	22	451
458	521	12	21	452
459	522	15	20	453
460	523	18	32	454
461	524	20	10	455
462	525	16	11	456
463	526	27	03	457
464	527	16	03	458
465	528	19	17	459
466	529	14	31	460
467	530	15	14	461
468	531	19	34	462
469	532	22	38	463
470	533	29	37	464
471	534	15	13	465
472	535	16	11	466
473	536	19	03	467
474	537	17	01	468
475	538	16	08	469

476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478 485 548 19 08 479 486 549 12 21 480 487 550 24 25 481 488 551 19 29 482 489 552 25 24 25 481 489 552 25 24 483 490 553 17 28 484 491 554 12					
478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478 485 548 19 08 479 486 549 12 21 480 487 550 24 25 481 488 551 19 29 482 489 552 25 24 483 490 553 17 28 484 491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04	476	539	17	09	470
479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478 485 548 19 08 479 486 549 12 21 480 487 550 24 25 481 488 551 19 29 482 489 552 25 24 483 490 553 17 28 484 491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20	477	540	16	09	471
480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478 485 548 19 08 479 486 549 12 21 480 487 550 24 25 481 488 551 19 29 482 489 552 25 24 483 490 553 17 28 484 491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27	478	541	17	15	472
481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478 485 548 19 08 479 486 549 12 21 480 487 550 24 25 481 488 551 19 29 482 489 552 25 24 483 490 553 17 28 484 491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 488 494 558 16 27 490 496 560 15 15	479	542	25	19	473
482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478 485 548 19 08 479 486 549 12 21 480 487 550 24 25 481 488 551 19 29 482 489 552 25 24 483 490 553 17 28 484 491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32	480	543	24	03	474
483 546 29 08 477 484 547 27 04 478 485 548 19 08 479 486 549 12 21 480 487 550 24 25 481 488 551 19 29 482 489 552 25 24 483 490 553 17 28 484 491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18	481	544	17	32	475
484 547 27 04 478 485 548 19 08 479 486 549 12 21 480 487 550 24 25 481 488 551 19 29 482 489 552 25 24 483 490 553 17 28 484 491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09	482	545	14	22	476
485 548 19 08 479 486 549 12 21 480 487 550 24 25 481 488 551 19 29 482 489 552 25 24 483 490 553 17 28 484 491 554 12 39 485 491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 500 564 16 05	483	546	29	08	477
486 549 12 21 480 487 550 24 25 481 488 551 19 29 482 489 552 25 24 483 490 553 17 28 484 491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09	484	547	27	04	478
487 550 24 25 481 488 551 19 29 482 489 552 25 24 483 490 553 17 28 484 491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38	485	548	19	08	479
488 551 19 29 482 489 552 25 24 483 490 553 17 28 484 491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19	486	549	12	21	480
489 552 25 24 483 490 553 17 28 484 491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24	487	550	24	25	481
490 553 17 28 484 491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 502 568 06 24 499 503 567 16 19	488	551	19	29	482
491 554 12 39 485 492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 503 567 16 19 498 504 568 06 24	489	552	25	24	483
492 555 19 37 486 493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 505 569 20 25	490	553	17	28	484
493 556 12 31 487 494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 503 567 14 01 501 505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36	491	554	12	39	485
494 557 21 04 488 494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19	492	555	19	37	486
494 558 14 20 489 495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15	493	556	12	31	487
495 559 16 27 490 496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33	494	557	21	04	488
496 560 15 15 491 497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36	494	558	14	20	489
497 561 18 32 492 498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26	495	559	16	27	490
498 562 23 18 493 499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26	496	560	15	15	491
499 563 13 09 494 500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31	497	561	18	32	492
500 564 16 05 495 501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	498	562	23	18	493
501 565 16 09 496 502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	499	563	13	09	494
502 566 16 38 497 503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	500	564	16	05	495
503 567 16 19 498 504 568 06 24 499 505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	501	565	16	09	496
504 568 06 24 499 505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	502	566	16	38	497
505 569 20 25 500 506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	503	567	16	19	498
506 570 14 01 501 507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	504	568	06	24	499
507 571 11 36 502 508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	505	569	20	25	500
508 572 18 39 503 509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	506	570	14	01	501
509 573 25 19 504 510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	507	571	11	36	502
510 574 26 15 505 511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	508	572	18	39	503
511 575 26 33 506 512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	509	573	25	19	504
512 576 08 36 507 513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	510	574	26	15	505
513 577 28 26 508 514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	511	575	26	33	506
514 578 26 26 509 515 579 19 31 510	512	576	08	36	507
515 579 19 31 510	513	577	28	26	508
	514	578	26	26	509
516 580 20 14 511	515	579	19	31	510
	516	580	20	14	511

517	581	17	26	512
518	582	20	10	513
519	583	16	08	514
520	584	11	05	515
521	585	20	35	516
522	586	26	04	517
523	587	15	12	518
524	588	10	37	519
525	589	01	32	520
	Total	9784	17	

Boundaries of the new village KALAKERI

East: Village boundary of	West: Village boundary of Tilagul		
Hunashyal, Bekinal & Rampur PT			
North: Village boundary of Jai	South: Village boundaries of Binjalabavi &		
Sevalal Nagar &Kudaragond	Muddebihal Taluk		

The proposals specified above shall come into effect from such date of final notification to be published in the official Gazette by the state Government under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No 12 of 1964).

By Order and in the name of the Governor of Karnataka

(Rajendra Prasad.M.N.,)

Director, Cell for Creation of Revenue Villages and Ex-officio Deputy Secretary to Govt. Revenue Department.

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕಂಇ 16 ಪಿಎಫ್ಹೆಚ್ 2022

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ:19–03–2022

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ(1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮದ(ು) ರಿಂದ (ುತ) ನೇ ಖಂಡಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯಡಿಯ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂಥ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿ/ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗ ಪ್ರದೇಶವಾಗಿ ದಾಖಲಾಗದ ವಿಜಯಪೂರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಾಳಿಕೊಟಿ ತಾಲೂಕಿನ ಕಲಕೇರಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ

ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸದರಿ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಜೈ ಸೇವಾಲಾಲನಗರ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ ಪರಿವರ್ತನೆಗಾಗಿ ಕಲಕೇರಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗಿನ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸದರಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿ/ಭಾಗ ಎಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ,ಈಗ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು ಎಂದು ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ಸು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯ ಮುಕ್ತಾಯಕ್ಕೆ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೆ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸ್ವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತದೆ.ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ-1

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಾಳಿಕೊಟಿ ತಾಲೂಕಿನ ಕಲಕೇರಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಾಳಿಕೊಟಿ ತಾಲೂಕಿನ ಜೈ ಸೇವಾಲಾಲನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಕಲಕೇರಿ ಗ್ರಾಮದ ಹಳೇಯ ಸರ್ವೇ ನಂಬರಗಳು	ಜೈ ಸೇವಾಲ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂಡ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗ ವಿಸ್ತೀಣ	ದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಏವ ಪ್ರದೇಶದ	ಜೈ ಸೇವಾಲಾಲನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
(1)	(2)	(3)		(4)
1	323	18	20	1
2	322	14	04	2
3	304	05	16	3
4	303	19	38	4
5	301	23	00	5
6	299	15	05	6
7	295	20	03	7
8	294	12	24	8

9	293	17	36	9
10	278	15	19	10
11	277	15	13	11
12	280	16	01	12
13	279	19	19	13
14	291	14	02	14
15	292	24	30	15
16	296	26	11	16
17	298	13	19	17
18	297	16	24	18
19	289	21	12	19
20	290	15	09	20
21	288	13	23	21
22	287	16	28	22
23	282	19	19	23
24	281	18	16	24
25	283	22	19	25
26	284	16	20	26
27	285	10	24	27
28	286	19	38	28
29	336	21	38	29
30	337	10	23	30
31	338	10	23	31
32	339	18	25	32
33	340	20	35	33
34	341	25	23	34
35	342	30	08	35
36	333	13	27	36
37	332	18	25	37
38	334	12	24	38
39	335	21	20	39
40	329	23	02	40
41	327	27	36	41
42	326	10	24	42
43	328	29	29	43
44	330	21	24	44
45	331	15	09	45
46	347	23	33	46
47	345	17	01	47
	•			

48	346	15	13	48
49	393	18	17	49
50	392	12	38	50
51	379	13	38	51
52	350	21	30	52
53	349	26	33	53
54	348	12	05	54
55	352	25	03	55
56	351	15	27	56
57	358	18	21	57
58	357	13	14	58
59	353	19	19	59
60	356	18	08	60
61	359	24	15	61
62	318	19	18	62
63	320	16	23	63
64	321	26	02	64
65	319	16	03	65
66	355	16	22	66
67	354	22	31	67
68	325	26	22	68
69	324	20	17	69
70	300	13	12	70
	ಒಟ್ಟು	1289	32	
	₩		1	

ಟಿಪ್ಪಣಿ–

ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
304 ಪೈಕಿ	04ಎ–03ಗು

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲೆ **ತಾಳಿಕೊಟಿ** ತಾಲೂಕಿನ **ಜೈ ಸೇವಾಲಾಲನಗರ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

ಜೈ ಸೇವಾಲಾಲನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: ಕಲಕೇರಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ : ತಿಲಗೂಳ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ : ಕೆರುಟಗಿ ಮತ್ತು ಕುದರಗೊಂಡ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ : ಕಲಕೇರಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-02

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು (2)ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಕಲಕೇರಿ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜೈ ಸೆ(ವಾಲಾಲನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ	ಪಡಿಸಿದ ಕಂ		2)ನೇ ಕಾಲಂದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಕಲಕೇರಿ
	ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಕಲಕೇರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ	ಎಕರೆ	ಎಕರೆ	ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
	ನಂಬರಗಳು			
(1)	(2)	(3)	·	(4)
		(a)	(b)	
1	01	02	23	01
2	02은	25	13	02అ
3	02బ	02	00	02ಬ
4	590	5	00	03
5	06	23	24	04
6	03	15	28	05
7	04	10	31	06
8	05	16	27	07
9	09	17	01	08
10	08	25	17	09
11	07	15	36	10
12	13	11	04	11
13	12	11	04	12
14	11	15	08	13
15	10	21	35	14
16	25	16	04	15
17	26	19	36	16
18	24	29	39	17
19	23	14	35	18
20	17	14	21	19
21	16	18	31	20
22	15	18	05	21
23	14	23	11	22
24	18	07	07	23
25	19	15	39	24

		_ອ		
26	20	15	21	25
27	21	20	27	26
28	22	33	11	27
29	28	17	37	28
30	27	24	33	29
31	30	25	09	30
32	31	14	05	31
33	32	21	26	32
34	33	15	39	33
35	29	19	04	34
36	35	20	09	35
37	34	25	01	36
38	36	18	01	37
39	37	15	35	38
40	38	10	03	39
41	39	28	01	40
42	40	17	13	41
43	41	17	04	42
44	42	15	10	43
45	43	18	12	44
46	44	21	00	45
47	45	28	17	46
48	46	25	38	47
49	47	03	18	48
50	48	19	24	49
51	49	09	01	50
52	50	12	02	51
53	51	19	15	52
54	52	16	28	53
55	53	20	38	54
56	54	18	14	55
57	55	13	18	56
58	56	23	13	57
59	57	18	34	58
60	58	14	30	59
61	59	22	32	60
62	60	27	07	61
63	61	22	32	62
64	62	18	10	63
65	63	04	26	64
66	64	27	25	65
67	65	17	10	66

				T
68	66	17	06	67
69	67	12	05	68
70	68	22	07	69
71	69	18	31	70
72	70	20	04	71
73	71	17	03	72
74	72	24	23	73
75	73	21	34	74
76	74	25	14	75
77	75	15	35	76
78	76	19	30	77
79	77	15	27	78
80	78	28	24	79
81	79	19	04	80
82	80	19	27	81
83	81	09	38	82
84	82	20	17	83
85	83	12	29	84
86	84	12	29	85
87	85	23	06	86
88	86	12	00	87
89	87	15	10	88
90	88	19	15	89
91	89	22	00	90
92	90	19	03	91
93	91	27	22	92
94	92	22	10	93
95	93	19	37	94
96	94	25	00	95
97	95	22	07	96
98	96	15	17	97
99	97	25	35	98
100	98	23	37	99
101	99	18	24	100
102	100	20	34	101
103	101	19	02	102
104	102	18	09	103
105	103	19	25	104
106	104	19	10	105
107	105	16	25	106
108	106	26	38	107
109	107	20	37	108

110 108 17 05 109 111 109 12 39 110 112 110 21 26 111 113 111 26 00 112 114 112 28 18 113 115 113 29 25 114 116 114 28 17 115 117 115 19 21 116 118 116 14 17 117 119 117 24 09 118 120 118 09 30 119 121 119 12 12 120 122 120 19 09 121 123 121 21 10 122 124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 126 124 23 30					
112 110 21 26 111 113 111 26 00 112 114 112 28 18 113 115 113 29 25 114 116 114 28 17 115 117 115 19 21 116 118 116 14 17 117 119 117 24 09 118 120 118 09 30 119 121 119 12 12 120 122 120 19 09 121 123 121 21 10 122 123 121 21 10 122 124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35	110	108	17	05	109
113 111 26 00 112 114 112 28 18 113 115 113 29 25 114 116 114 28 17 115 117 115 19 21 116 118 116 14 17 117 119 117 24 09 118 120 118 09 30 119 121 119 12 12 120 122 120 19 09 121 123 121 21 10 122 124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29	111	109	12	39	110
114 112 28 18 113 115 113 29 25 114 116 114 28 17 115 117 115 19 21 116 118 116 14 17 117 119 117 24 09 118 120 118 09 30 119 121 119 12 12 120 122 120 19 09 121 122 120 19 09 121 123 121 21 10 122 124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29	112	110	21	26	111
115 113 29 25 114 116 114 28 17 115 117 115 19 21 116 118 116 14 17 117 119 117 24 09 118 120 118 09 30 119 121 119 12 12 120 122 120 19 09 121 123 121 21 10 122 124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07	113	111	26	00	112
116 114 28 17 115 117 115 19 21 116 118 116 14 17 117 119 117 24 09 118 120 118 09 30 119 121 119 12 12 120 122 120 19 09 121 123 121 21 10 122 124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07	114	112	28	18	113
117 115 19 21 116 118 116 14 17 117 119 117 24 09 118 120 118 09 30 119 121 119 12 12 120 122 120 19 09 121 123 121 21 10 122 124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 128 126 22 21 127 128 126 22 21 127 128 126 22 21 127 130 128 27 08 129 131 129 18 07	115	113	29	25	114
118 116 14 17 117 119 117 24 09 118 120 118 09 30 119 121 119 12 12 120 122 120 19 09 121 123 121 21 10 122 123 121 21 10 122 124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00	116	114	28	17	115
119 117 24 09 118 120 118 09 30 119 121 119 12 12 120 122 120 19 09 121 123 121 21 10 122 124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36	117	115	19	21	116
120 118 09 30 119 121 119 12 12 120 122 120 19 09 121 123 121 21 10 122 124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03	118	116	14	17	117
121 119 12 12 120 122 120 19 09 121 123 121 21 10 122 124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09	119	117	24	09	118
122 120 19 09 121 123 121 21 10 122 124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02	120	118	09	30	119
123 121 21 10 122 124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02	121	119	12	12	120
124 122 29 25 123 125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01	122	120	19	09	121
125 123 15 21 124 126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30	123	121	21	10	122
126 124 23 30 125 127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19	124	122	29	25	123
127 125 19 35 126 128 126 22 21 127 129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00	125	123	15	21	124
128 126 22 21 127 129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14	126	124	23	30	125
129 127 18 29 128 130 128 27 08 129 131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25	127	125	19	35	126
130 128 27 08 129 131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16	128	126	22	21	127
131 129 18 07 130 132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24	129	127	18	29	128
132 130 09 08 131 133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18	130	128	27	08	129
133 131 21 00 132 134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13	131	129	18	07	130
134 132 13 36 133 135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11	132	130	09	08	131
135 133 16 36 134 136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	133	131	21	00	132
136 134 21 03 135 137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	134	132	13	36	133
137 135 16 09 136 138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	135	133	16	36	134
138 136 24 02 137 139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	136	134	21	03	135
139 137 27 02 138 140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	137	135	16	09	136
140 138 15 01 139 141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	138	136	24	02	137
141 139 14 30 140 142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	139	137	27	02	138
142 140 16 19 141 143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	140	138	15	01	139
143 141 15 00 142 144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	141	139	14	30	140
144 142 18 14 143 145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	142	140	16	19	141
145 143 24 25 144 146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	143	141	15	00	142
146 144 28 16 145 147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	144				143
147 145 19 24 146 148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	145	143	24	25	144
148 146 08 18 147 149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	146	144	28	16	145
149 147 17 13 148 150 148 13 11 149	147	145	19		146
150 148 13 11 149	148	146	08	18	147
	149	147	17	13	148
151 149 20 35 150		148	13		149
	151	149	20	35	150

152	150	22	05	151
153	151	21	27	152
154	152	12	25	153
155	153	11	25	154
156	154	23	24	155
157	155	06	28	156
158	156	22	28	157
159	157	25	36	158
160	158	22	13	159
161	159	19	24	160
162	160	24	12	161
163	161	11	06	162
164	162	28	00	163
165	163	12	27	164
166	164	28	03	165
167	165	25	01	166
168	166	11	13	167
169	167	22	36	168
170	168	21	11	169
171	169	20	24	170
172	170	23	25	171
173	171	13	02	172
174	172	13	35	173
175	173	20	00	174
176	174	14	31	175
177	175	26	26	176
178	176	12	06	177
179	177	19	24	178
180	178	12	09	179
181	179	26	10	180
182	180	20	11	181
183	181	24	28	182
184	182	24	08	183
185	183	25	27	184
186	184	18	32	185
187	185	14	36	186
188	186	21	14	187
189	187	21	05	188
190	188	22	03	189
191	189	24	11	190
192	190	17	29	191
193	191	22	13	192

194	192	25	00	193
195	193	22	18	194
196	194	21	25	195
197	195	07	05	196
198	196	13	31	197
199	197	10	31	198
200	198	13	39	199
201	199	16	21	200
202	200	24	30	201
203	201	25	20	202
204	202	19	39	203
205	203	21	01	204
206	204	12	27	205
207	205	21	23	206
208	206	14	15	207
209	207	20	32	208
210	208	18	10	209
211	209	14	35	210
212	210	26	23	211
213	211	16	01	212
214	212	17	27	213
215	213	29	09	214
216	214	28	05	215
217	215	24	34	216
218	216	27	16	217
219	217	24	21	218
220	218	17	28	219
221	219	07	23	220
222	220	01	11	221
223	221	00	29	222
224	222	05	10	223
225	223	07	09	224
226	224	05	06	225
227	225 ප	10	38	226ප
228	225బ	00	38	226ಬ
229	226	07	18	227
230	232	23	22	228
231	231	27	20	229
232	230	17	39	230
233	238	11	12	231
234	237ಅ	09	08	232ප
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

235	237బ	00	37	232ಬ
236	236	10	33	233
237	233	18	20	234
238	234	17	18	235
239	235	12	33	236
240	252	26	16	237
241	253	19	04	238
242	254	16	13	239
243	259	15	22	240
244	258	15	21	241
245	255	21	02	242
246	256	19	23	243
247	257	17	28	244
248	263	26	24	245
249	262	19	34	246
250	260	17	00	247
251	251	13	29	248
252	250	28	26	249
253	261	20	19	250
254	264	21	30	251
255	265	16	12	252
256	266	14	25	253
257	269	21	00	254
258	270	21	11	255
259	275	16	37	256
260	276	14	18	257
261	274	20	25	258
262	271	14	07	259
263	268	13	22	260
264	267	22	39	261
265	249	27	31	262
266	272	16	30	263
267	273	19	29	264
268	247	25	20	265
269	248	20	02	266
270	241	29	25	267
271	240	20	16	268
272	239	15	28	269
273	242	16	22	270
274	245	17	02	271
275	246	17	27	272
276	244	23	34	273

277	243	22	08	274
278	302	20	19	275
279	229	17	31	276
280	228	20	37	277
281	227	24	39	278
282	305	19	17	279
283	306	02	24	280
284	307	25	14	281
285	308	14	08	282
286	309	13	11	283
287	310	15	39	284
288	311అ	07	15	285ಅ
289	311ಬ	00	12	285ಬ
290	312	14	38	286
291	313ಅ	00	39	287ಅ
292	313బ	02	12	287ಬ
293	313ಕ	01	20	287ਵ
294	314	13	34	288
295	315	01	00	289
296	316	10	15	290
297	317	27	19	291
298	361	21	27	292
299	362	15	02	293
300	363	20	33	294
301	364	20	06	295
302	365	14	35	296
303	366	23	22	297
304	367	15	12	298
305	368	25	08	299
306	369	09	27	300
307	370	17	36	301
308	371	27	10	302
309	372	20	05	303
310	373	21	21	304
311	374	16	39	305
312	375	24	22	306
313	376	18	10	307
314	377	21	11	308
315	360	27	19	309
316	378	21	29	310
317	381	21	07	311

•	ა 🥥			
318	380	15	11	312
319	382	26	12	313
320	383	29	12	314
321	384	23	30	315
322	385	10	15	316
323	386	19	21	317
324	387	22	05	318
325	389	27	09	319
326	391	20	25	320
327	390	26	38	321
328	394	13	02	322
329	343	08	27	323
330	344	12	18	324
331	395	11	10	325
332	396	28	22	326
333	397	18	30	327
334	388	21	30	328
335	399	16	11	329
336	398	21	32	330
337	401	27	20	331
338	400	07	36	332
339	402	25	01	333
340	403	15	33	334
341	404	10	23	335
342	405	20	05	336
343	406	27	02	337
344	407	24	36	338
345	408	25	18	339
346	409	16	29	340
347	410	20	04	341
348	411	12	16	342
349	412	11	12	343
350	413	22	34	344
351	414	11	22	345
352	415	16	06	346
353	416	22	03	347
354	417	12	18	348
355	418	21	34	349
356	419	12	09	350
357	420	22	26	351
358	421	21	06	352
359	422	18	10	353

360 423 21 17 354 361 424 30 02 355 362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14					
362 425 29 08 356 363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 379 442 13 18	360	423	21	17	354
363 426 26 29 357 364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18	361	424	30	02	355
364 427 16 19 358 365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08	362	425	29	08	356
365 428 28 31 359 366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00	363	426	26	29	357
366 429 12 17 360 367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01	364	427	16	19	358
367 430 12 34 361 368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34	365	428	28	31	359
368 435 14 37 362 369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09	366	429	12	17	360
369 431 08 16 363 370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18	367	430	12	34	361
370 432 20 10 364 371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00	368	435	14	37	362
371 433 14 14 365 372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37	369	431	08	16	363
372 434 21 27 366 373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07	370	432	20	10	364
373 436 21 12 367 374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05	371	433	14	14	365
374 437 23 20 368 375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19	372	434	21	27	366
375 438 10 07 369 376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39	373	436	21	12	367
376 439 30 14 370 377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24	374	437	23	20	368
377 440 12 34 371 378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26	375	438	10	07	369
378 441 33 29 372 379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34	376	439	30	14	370
379 442 13 18 373 380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29	377	440	12	34	371
380 443 13 08 374 381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22	378	441	33	29	372
381 444 18 00 375 382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21	379	442	13	18	373
382 445 22 01 376 383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07	380	443	13	08	374
383 446 18 34 377 384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13	381	444	18	00	375
384 447 19 09 378 385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30	382	445	22	01	376
385 448 12 18 379 386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394	383	446	18	34	377
386 449 16 00 380 387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394	384	447	19	09	378
387 450 22 37 381 388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394	385	448	12	18	379
388 451 17 07 382 389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394	386	449	16	00	380
389 452 19 05 383 390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394	387	450	22	37	381
390 453 11 19 384 391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394	388	451	17	07	382
391 454 14 39 385 392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394	389	452	19	05	383
392 455 23 24 386 393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394	390	453	11		384
393 456 28 26 387 394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394	391	454	14	39	385
394 457 18 34 388 395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394					
395 458 09 29 389 396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394					
396 459 06 22 390 397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394					
397 460 05 21 391 398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394					
398 461 26 07 392 399 462 15 13 393 400 463 18 30 394					
399 462 15 13 393 400 463 18 30 394					
400 463 18 30 394					
401 464 25 16 395					
	401	464	25	16	395

	5 -			
402	465	17	07	396
403	466	15	03	397
404	467	21	27	398
405	468	11	00	399
406	469	18	28	400
407	470	25	39	401
408	471	19	19	402
409	472	19	14	403
410	473	16	20	404
411	474	17	17	405
412	475	18	12	406
413	476	13	24	407
414	477	19	02	408
415	478	20	12	409
416	479	19	16	410
417	480	19	31	411
418	481	28	25	412
419	482	15	10	413
420	483	15	26	414
421	484	23	36	415
422	485	25	02	416
423	486	20	37	417
424	487	17	25	418
425	488	15	18	419
426	489	20	05	420
427	490	20	36	421
428	491	26	19	422
429	492	17	17	423
430	493	15	18	424
431	494	16	13	425
432	495	17	32	426
433	496	25	25	427
434	497	19	23	428
435	498	23	35	429
436	499	25	25	430
437	500	20	34	431
438	501	16	37	432
439	502	14	20	433
440	503	24	14	434
441	504	20	03	435
442	505	24	01	436
443	506	18	22	437

444 507 18 00 438 445 508 27 14 439 446 509 18 30 440 447 510 22 18 441 448 511 22 23 442 449 512 19 17 443 450 513 18 35 444 450 513 18 17 445 450 513 18 17 445 450 513 18 17 445 451 514 18 17 445 452 515 14 31 446 453 516 14 24 447 454 517 22 05 448 454 517 22 05 448 454 517 22 05 448 457 520 26 22					
446 509 18 30 440 447 510 22 18 441 448 511 22 23 442 449 512 19 17 443 450 513 18 35 444 451 514 18 17 445 451 514 18 17 445 452 515 14 31 446 453 516 14 24 447 454 517 22 05 448 455 518 13 05 449 456 519 24 34 450 457 520 26 22 451 458 521 12 21 452 459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10	444	507	18	00	438
447 510 22 18 441 448 511 22 23 442 449 512 19 17 443 450 513 18 35 444 451 514 18 17 445 452 515 14 31 446 453 516 14 24 447 454 517 22 05 448 455 518 13 05 449 456 519 24 34 450 457 520 26 22 451 458 521 12 21 452 459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03	445	508	27	14	439
448 511 22 23 442 449 512 19 17 443 450 513 18 35 444 451 514 18 17 445 452 515 14 31 446 453 516 14 24 447 454 517 22 05 448 455 518 13 05 449 456 519 24 34 450 457 520 26 22 451 458 521 12 21 452 459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17	446	509	18	30	440
449 512 19 17 443 450 513 18 35 444 451 514 18 17 445 452 515 14 31 446 453 516 14 24 447 454 517 22 05 448 455 518 13 05 449 456 519 24 34 450 457 520 26 22 451 458 521 12 21 452 459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17	447	510	22	18	441
450 513 18 35 444 451 514 18 17 445 452 515 14 31 446 453 516 14 24 447 454 517 22 05 448 455 518 13 05 449 456 519 24 34 450 457 520 26 22 451 458 521 12 21 452 459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31	448	511	22	23	442
451 514 18 17 445 452 515 14 31 446 453 516 14 24 447 454 517 22 05 448 455 518 13 05 449 456 519 24 34 450 457 520 26 22 451 458 521 12 21 452 459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14	449	512	19	17	443
452 515 14 31 446 453 516 14 24 447 454 517 22 05 448 455 518 13 05 449 456 519 24 34 450 457 520 26 22 451 458 521 12 21 452 459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34	450	513	18	35	444
453 516 14 24 447 454 517 22 05 448 455 518 13 05 449 456 519 24 34 450 457 520 26 22 451 458 521 12 21 452 459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38	451	514	18	17	445
454 517 22 05 448 455 518 13 05 449 456 519 24 34 450 457 520 26 22 451 458 521 12 21 452 459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37	452	515	14	31	446
455 518 13 05 449 456 519 24 34 450 457 520 26 22 451 458 521 12 21 452 459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37	453	516	14	24	447
456 519 24 34 450 457 520 26 22 451 458 521 12 21 452 459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11	454	517	22	05	448
457 520 26 22 451 458 521 12 21 452 459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11	455	518	13	05	449
458 521 12 21 452 459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03	456	519	24	34	450
459 522 15 20 453 460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08	457	520	26	22	451
460 523 18 32 454 461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09	458	521	12	21	452
461 524 20 10 455 462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 478 541 17 15	459	522	15	20	453
462 525 16 11 456 463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15	460	523	18	32	454
463 526 27 03 457 464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19	461	524	20	10	455
464 527 16 03 458 465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32	462	525	16	11	456
465 528 19 17 459 466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32	463	526	27	03	457
466 529 14 31 460 467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22	464	527	16	03	458
467 530 15 14 461 468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08	465	528	19	17	459
468 531 19 34 462 469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04	466	529	14	31	460
469 532 22 38 463 470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	467	530	15	14	461
470 533 29 37 464 471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	468	531	19	34	462
471 534 15 13 465 472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	469	532	22	38	463
472 535 16 11 466 473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	470	533	29	37	464
473 536 19 03 467 474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	471	534	15	13	465
474 537 17 01 468 475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	472	535	16	11	466
475 538 16 08 469 476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	473	536	19	03	467
476 539 17 09 470 477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	474	537	17	01	468
477 540 16 09 471 478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	475	538	16	08	469
478 541 17 15 472 479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	476	539	17	09	470
479 542 25 19 473 480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	477	540	16		471
480 543 24 03 474 481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	478	541	17	15	472
481 544 17 32 475 482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	479	542	25	19	473
482 545 14 22 476 483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	480	543	24	03	474
483 546 29 08 477 484 547 27 04 478	481	544	17	32	475
484 547 27 04 478	482	545	14	22	476
	483	546	29	08	477
485 548 19 08 479	484	547	27	04	478
	485	548	19	08	479

486	549	12	21	480
487	550	24	25	481
488	551	19	29	482
489	552	25	24	483
490	553	17	28	484
491	554	12	39	485
492	555	19	37	486
493	556	12	31	487
494	557	21	04	488
494	558	14	20	489
495	559	16	27	490
496	560	15	15	491
497	561	18	32	492
498	562	23	18	493
499	563	13	09	494
500	564	16	05	495
501	565	16	09	496
502	566	16	38	497
503	567	16	19	498
504	568	06	24	499
505	569	20	25	500
506	570	14	01	501
507	571	11	36	502
508	572	18	39	503
509	573	25	19	504
510	574	26	15	505
511	575	26	33	506
512	576	08	36	507
513	577	28	26	508
514	578	26	26	509
515	579	19	31	510
516	580	20	14	511
517	581	17	26	512
518	582	20	10	513
519	583	16	08	514
520	584	11	05	515
521	585	20	35	516
522	586	26	04	517
523	587	15	12	518
524	588	10	37	519
525	589	01	32	520
	ಒಟ್ಟು	9784	17	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

ಕಲಕೇರಿ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: ಹುಣಶ್ಯಾಳ,ಬೆಕಿನಾಳ,ರಾಂಪೂರ	ಪಶ್ಚಿಮ: ತಿಲಗೂಳ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಪಿ ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	
ಉತ್ತರ : ಜೈ ಸೇವಾಲಾಲ ಮತ್ತು	ದಕ್ಷಿಣ: ಬಿಂಜಲಬಾವಿ ಗ್ರಾಮದ ಹಾಗೂ
ಕುದರಗೊಂಡ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಮುದ್ದೇಬಿಹಾಳ ತಾಲೂಕ ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ.ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್.ಎಂ.ಎನ್.,) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ

ಸರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-212

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RD 17 PFH 2022

Karnataka Government Secretariat Multi Social Building Bengaluru, Date:19-03-2022

PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village, the demand under land revenue in the village and having regard to the administrative convenience the Government of Karnataka proposes to issue a Notification to alter the limits of MANUR village of Basavana Bagewadi Taluk, Vijayapur district and to constitute a new village called HANUMAN NAGAR as specified in schedule alongs with maps with old survey numbers and new survey numbers assigned to them.

Now therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state government from any person with respect to the said proposal before the date specified above will be considered by the state Government. Objections or suggestions may be addressed to the Deputy Commissioner, Vijayapur District, Vijayapur.

SCHEDULE-1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of said villages of Basavana Bagewadi Taluk in Vijayapur District to from a new revenue village called as **HANUMAN NAGAR** of Basavana Bagewadi Taluk and Vijayapur District along with the survey numbers included in column (4) there of.

SL.NO	Old Survey Numbers and Villages from Which areas are excluded	Extent of areas T village Hanuma	Survey numbers specified in column(2) which are to be included to from new village Hanuman Nagar and new survey numbers assigned to them		
		Acre	Gunte	Anna	
(1)	(2)	(3)	(4)		
		(a)	(b)	(c)	
	EXCLUDED FROM MANUR				
1	4	6	26	00	87
2	5	7	02	00	88
3	6	8	18	00	91
4	7	17	30	00	92
5	8	10	26	00	89
6	9	7	27	00	90
7	10	8	01	00	1
8	11	5	16	00	2
9	12	6	20	00	3
10	13	10	18	00	4
11	14	3	17	00	5
12	15	3	15	00	6
13	16	10	36	00	7
14	17	19	13	00	8
15	18	14	35	00	9
16	19	18	08	00	10
17	20	21	03	00	11
18	21	22	32	00	12

19	22	31	26	00	13
20	23	18	22	00	14
21	24	18	35	00	15
22	25	6	12	00	16
23	26	6	38	00	17
24	27	7	26	00	18
25	28	25	05	00	19
26	29	20	05	00	20
27	30	25	34	00	21
28	31	6	38	00	22
29	32	13	16	00	23
30	33	11	27	00	24
31	34	2	33	00	25
32	35	15	20	00	26
33	36	6	30	00	27
34	37	3	19	00	28
35	38	8	14	00	29
36	39	8	32	00	30
37	40	10	10	00	31
38	41	13	20	00	32
39	42	8	06	00	33
40	43	2	13	00	34
41	44	7	31	00	35
42	45	10	27	00	36
43	46	14	14	00	37
44	47	3	24	00	38
45	48	2	33	00	39
46	49	4	33	00	40
47	50	19	35	00	41
48	51	2	16	00	81
49	52	4	17	00	83
50	53	5	33	00	80
51	54	5	31	00	84
52	55	5	29	00	85
53	56	6	05	00	86
54	60	5	22	00	76
55	61	4	08	00	77
56	62	4	04	00	78
57	63	5	09	00	79
58	64	25	17	00	42
59	65	4	11	00	43
60	66	4	05	00	44

-					
61	67	4	25	00	45
62	68	3	38	00	46
63	69	8	39	00	47
64	70	5	03	00	48
65	71	4	28	00	49
66	72	3 5	02	00	50
67	73	5	12	00	51
68	74	16	36	00	52
69	75	24	04	00	53
70	76	3	20	00	54
71	77	4	05	00	55
72	78	6	30	00	56
73	79	9	10	00	57
74	80	4	24	00	58
75	81	36	01	00	59
76	82	7	28	00	60
77	83	34	33	00	61
78	84	13	32	00	73
79	85	15	14	00	74
80	86	15	34	00	75
81	94	13	26	00	72
82	95	8	30	00	62
83	96	22	13	00	64
84	97	11	27	00	65
85	98	22	07	00	66
86	99	12	37	00	63
87	100	11	00	00	70
88	101	9	01	00	71
89	105	26	15	00	69
90	106	13	03	00	67
91	107	10	39	00	68
92	160	00	04	00	82
Total	1013	08	00		

Note: The extent of Grama Thana within the said village is to the extent Specified below, namely:-

Survey Number	Extent
Part of Sy.No. 10/2	0A - 21G
Part of Sy.No. 10/3	0A – 10G
Part of Sy.No. 10/4	1A - 06G
Part of Sy.No. 10/6	1A -04G
Part of Sy.No. 9	0A – 11G

Part of Sy.No. 4	0A – 14G
Part of Sy.No. 51	4A – 24G
Total	8A – 10G

Boundaries of the new Village HANUMAN NAGAR

East: Village Boundary of	North: Village Boundary of Basavana
Uppaladinni.	Bagewadi.
West: Village Boundary of	South: Village Boundary of Hangaragi.
Manur.	

SCHEDULE -2

The Survey numbers and areas remaining in the MANUR Village specified in column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in column (4)

SL.NO.	Survey numbers remaining in village after excluding the survey numbers which are to be included to from village Hanuman	Area			New Survey numbers assigned to the remaining survey numbers specified in column (2)
	Nagar	Acre	Gunte	Anna	
		11010	June	1 Hilliu	
(1)	(2)		(3)	<u> </u>	(4)
1	1	00	13	00	1
2	2	3	12	00	2
3	3	22	20	00	3
4	57	12	25	00	179
5	58	7	23	00	178
6	59	22	05	00	177
7	87	18	32	00	162
8	88	14	00	00	161
9	89	8	05	00	160
10	90	9	06	00	158
11	91	10	23	00	157
12	92	17	00	00	155
13	93	16	16	00	156
14	102	11	16	00	154
15	103	11	14	00	152
16	104	22	09	00	151
17	108	3	11	00	148
18	109	3	28	00	149

19						
21 112 1 36 00 146 22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2	19	110	3	20	00	150
22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100 37 128 2	20	111	3	24	00	145
23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100 36 127 2 07 00 101 37 128 2	21	112	1	36	00	146
24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100 36 127 2 07 00 101 37 128 2 18 00 102 38 129 7 2	22	113	6	06	00	147
25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100 36 127 2 07 00 101 37 128 2 18 00 102 38 129 7 26 00 104 39 130 8 26	23	114	24	21	00	144
26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100 36 127 2 07 00 101 37 128 2 18 00 102 38 129 7 26 00 104 39 130 8 26 00 103 40 131 24 34	24	115	19	00	00	143
27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 175 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100 36 127 2 07 00 101 37 128 2 18 00 102 38 129 7 26 00 104 39 130 8 26 00 103 40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 </td <td>25</td> <td>116</td> <td>40</td> <td>23</td> <td>00</td> <td>153</td>	25	116	40	23	00	153
28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100 36 127 2 07 00 101 37 128 2 18 00 102 38 129 7 26 00 104 39 130 8 26 00 103 40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 <td>26</td> <td>117</td> <td>11</td> <td>18</td> <td>00</td> <td>159</td>	26	117	11	18	00	159
29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100 36 127 2 07 00 101 37 128 2 18 00 102 38 129 7 26 00 104 39 130 8 26 00 103 40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 00 123 43 134 8 13 <td>27</td> <td>118</td> <td>33</td> <td>11</td> <td>00</td> <td>163</td>	27	118	33	11	00	163
30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100 36 127 2 07 00 101 37 128 2 18 00 102 38 129 7 26 00 104 39 130 8 26 00 103 40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 00 123 43 134 8 13 00 121 44 135 9 32 <td>28</td> <td>119</td> <td>1</td> <td>16</td> <td>00</td> <td>175</td>	28	119	1	16	00	175
31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100 36 127 2 07 00 101 37 128 2 18 00 102 38 129 7 26 00 104 39 130 8 26 00 103 40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 00 121 44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 <td>29</td> <td>120</td> <td>00</td> <td>10</td> <td>00</td> <td>173</td>	29	120	00	10	00	173
32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100 36 127 2 07 00 101 37 128 2 18 00 102 38 129 7 26 00 104 39 130 8 26 00 103 40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 00 122 43 134 8 13 00 121 44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 <td>30</td> <td>121</td> <td>1</td> <td>18</td> <td>00</td> <td>174</td>	30	121	1	18	00	174
33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100 36 127 2 07 00 101 37 128 2 18 00 102 38 129 7 26 00 104 39 130 8 26 00 103 40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 00 123 43 134 8 13 00 121 44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 </td <td>31</td> <td>122</td> <td>3</td> <td>04</td> <td>00</td> <td>167</td>	31	122	3	04	00	167
34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100 36 127 2 07 00 101 37 128 2 18 00 102 38 129 7 26 00 104 39 130 8 26 00 103 40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 00 123 43 134 8 13 00 121 44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 00 118 48 139 7 23<	32	123	1	06	00	97
35 126 2 02 00 100 36 127 2 07 00 101 37 128 2 18 00 102 38 129 7 26 00 104 39 130 8 26 00 103 40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 00 123 43 134 8 13 00 121 44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34	33	124	1	38	00	98
36 127 2 07 00 101 37 128 2 18 00 102 38 129 7 26 00 104 39 130 8 26 00 103 40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 00 123 43 134 8 13 00 121 44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 00 118 48 139 7 23 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34	34	125	1	37	00	99
37 128 2 18 00 102 38 129 7 26 00 104 39 130 8 26 00 103 40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 00 123 43 134 8 13 00 121 44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 176 52 143 0 2	35	126	2	02	00	100
38 129 7 26 00 104 39 130 8 26 00 103 40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 00 123 43 134 8 13 00 121 44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 00 118 48 139 7 23 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 176 52 143 0 2	36	127	2	07	00	101
39 130 8 26 00 103 40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 00 123 43 134 8 13 00 121 44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 00 118 48 139 7 23 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 176 52 143 0 22 00 176 53 144 6 0	37	128	2	18	00	102
40 131 24 34 00 94 41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 00 123 43 134 8 13 00 121 44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 00 118 48 139 7 23 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 107 52 143 0 22 00 176 53 144 6 03 00 108 54 145 5 2	38	129	7	26	00	104
41 132 3 26 00 124 42 133 6 31 00 123 43 134 8 13 00 121 44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 00 118 48 139 7 23 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 107 52 143 0 22 00 176 53 144 6 03 00 108 54 145 5 24 00 109 55 146 12	39	130	8	26	00	103
42 133 6 31 00 123 43 134 8 13 00 121 44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 00 118 48 139 7 23 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 107 52 143 0 22 00 176 53 144 6 03 00 108 54 145 5 24 00 109 55 146 12 21 00 117 56 147 5	40	131	24	34	00	94
43 134 8 13 00 121 44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 00 118 48 139 7 23 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 107 52 143 0 22 00 176 53 144 6 03 00 108 54 145 5 24 00 109 55 146 12 21 00 117 56 147 5 26 00 115 57 148 10 <td< td=""><td>41</td><td>132</td><td>3</td><td>26</td><td>00</td><td>124</td></td<>	41	132	3	26	00	124
44 135 9 32 00 129 45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 00 118 48 139 7 23 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 107 52 143 0 22 00 176 53 144 6 03 00 108 54 145 5 24 00 109 55 146 12 21 00 117 56 147 5 26 00 115 57 148 10 21 00 131 59 150 7 <td< td=""><td>42</td><td>133</td><td></td><td>31</td><td>00</td><td>123</td></td<>	42	133		31	00	123
45 136 10 07 00 120 46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 00 118 48 139 7 23 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 107 52 143 0 22 00 176 53 144 6 03 00 108 54 145 5 24 00 109 55 146 12 21 00 117 56 147 5 26 00 115 57 148 10 21 00 131 59 150 7 12 00 133	43	134	8	13	00	121
46 137 6 03 00 119 47 138 7 31 00 118 48 139 7 23 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 107 52 143 0 22 00 176 53 144 6 03 00 108 54 145 5 24 00 109 55 146 12 21 00 117 56 147 5 26 00 115 57 148 10 21 00 131 59 150 7 12 00 133	44	135	9	32	00	129
47 138 7 31 00 118 48 139 7 23 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 107 52 143 0 22 00 176 53 144 6 03 00 108 54 145 5 24 00 109 55 146 12 21 00 117 56 147 5 26 00 115 57 148 10 21 00 131 59 150 7 12 00 133	45	136	10	07	00	120
48 139 7 23 00 122 49 140 7 33 00 105 50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 107 52 143 0 22 00 176 53 144 6 03 00 108 54 145 5 24 00 109 55 146 12 21 00 117 56 147 5 26 00 115 57 148 10 21 00 131 58 149 15 16 00 131 59 150 7 12 00 133	46	137	6	03	00	119
49 140 7 33 00 105 50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 107 52 143 0 22 00 176 53 144 6 03 00 108 54 145 5 24 00 109 55 146 12 21 00 117 56 147 5 26 00 115 57 148 10 21 00 116 58 149 15 16 00 131 59 150 7 12 00 133	47	138	7	31	00	118
50 141 3 34 00 106 51 142 03 22 00 107 52 143 0 22 00 176 53 144 6 03 00 108 54 145 5 24 00 109 55 146 12 21 00 117 56 147 5 26 00 115 57 148 10 21 00 116 58 149 15 16 00 131 59 150 7 12 00 133	48	139	7	23	00	122
51 142 03 22 00 107 52 143 0 22 00 176 53 144 6 03 00 108 54 145 5 24 00 109 55 146 12 21 00 117 56 147 5 26 00 115 57 148 10 21 00 116 58 149 15 16 00 131 59 150 7 12 00 133		140			00	105
52 143 0 22 00 176 53 144 6 03 00 108 54 145 5 24 00 109 55 146 12 21 00 117 56 147 5 26 00 115 57 148 10 21 00 116 58 149 15 16 00 131 59 150 7 12 00 133						
53 144 6 03 00 108 54 145 5 24 00 109 55 146 12 21 00 117 56 147 5 26 00 115 57 148 10 21 00 116 58 149 15 16 00 131 59 150 7 12 00 133					00	
54 145 5 24 00 109 55 146 12 21 00 117 56 147 5 26 00 115 57 148 10 21 00 116 58 149 15 16 00 131 59 150 7 12 00 133	52	143	0	22	00	
55 146 12 21 00 117 56 147 5 26 00 115 57 148 10 21 00 116 58 149 15 16 00 131 59 150 7 12 00 133						
56 147 5 26 00 115 57 148 10 21 00 116 58 149 15 16 00 131 59 150 7 12 00 133						
57 148 10 21 00 116 58 149 15 16 00 131 59 150 7 12 00 133					00	117
58 149 15 16 00 131 59 150 7 12 00 133		147	5	26	00	115
59 150 7 12 00 133						
	58	149		16	00	131
60 151 11 13 00 132	59				00	133
	60	151	11	13	00	132

61 152 19 17 00 114 62 153 5 16 00 110 63 154 00 5 00 111 64 155 5 05 00 112 65 156 11 07 00 113 66 157 21 02 00 141 67 158 29 39 00 142 68 159 16 30 00 139 69 161 16 16 00 140 70 162 7 23 00 139 71 163 26 15 00 137 72 164 26 26 00 136 73 165 16 32 00 135
63 154 00 5 00 111 64 155 5 05 00 112 65 156 11 07 00 113 66 157 21 02 00 141 67 158 29 39 00 142 68 159 16 30 00 139 69 161 16 16 00 140 70 162 7 23 00 139 71 163 26 15 00 137 72 164 26 26 00 136
64 155 5 05 00 112 65 156 11 07 00 113 66 157 21 02 00 141 67 158 29 39 00 142 68 159 16 30 00 139 69 161 16 16 00 140 70 162 7 23 00 139 71 163 26 15 00 137 72 164 26 26 00 136
65 156 11 07 00 113 66 157 21 02 00 141 67 158 29 39 00 142 68 159 16 30 00 139 69 161 16 16 00 140 70 162 7 23 00 139 71 163 26 15 00 137 72 164 26 26 00 136
66 157 21 02 00 141 67 158 29 39 00 142 68 159 16 30 00 139 69 161 16 16 00 140 70 162 7 23 00 139 71 163 26 15 00 137 72 164 26 26 00 136
66 157 21 02 00 141 67 158 29 39 00 142 68 159 16 30 00 139 69 161 16 16 00 140 70 162 7 23 00 139 71 163 26 15 00 137 72 164 26 26 00 136
67 158 29 39 00 142 68 159 16 30 00 139 69 161 16 16 00 140 70 162 7 23 00 139 71 163 26 15 00 137 72 164 26 26 00 136
69 161 16 16 00 140 70 162 7 23 00 139 71 163 26 15 00 137 72 164 26 26 00 136
70 162 7 23 00 139 71 163 26 15 00 137 72 164 26 26 00 136
71 163 26 15 00 137 72 164 26 26 00 136
72 164 26 26 00 136
72 165 16 22 00 125
73 165 16 33 00 135
74 166 11 17 00 134
75 167 9 10 00 130
76 168 15 22 00 128
77 169 6 03 00 127
78 170 12 10 00 126
79 171 9 03 00 125
80 172 8 00 00 93
81 173 14 31 00 92
82 174 22 04 00 91
83 175 18 03 00 90
84 176 09 06 00 89
85 177 07 08 00 88
86 178 16 00 00 86
87 179 11 19 00 87
88 180 15 14 00 95
89 181 8 21 00 96
90 182 2 16 00 169
91 183 9 22 00 72
92 184 00 14 00 73
93 185 11 03 00 74
94 186 4 11 00 75
95 187 3 24 00 76
96 188 2 28 00 77
97 189 4 38 00 78
98 190 4 34 00 79
99 191 4 27 00 80
100 192 4 27 00 81
101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83

103						
105	103	195	42	15	00	69
106	104	196	44	29	00	67
107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43 118 210 09 06 00 42 119 211 14 23 00 44 120 212 2 36 00 45 121 213 2	105	197	18	39	00	66
108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43 118 210 09 06 00 42 119 211 14 23 00 44 120 212 2 36 00 45 121 213 2 38 00 46 122 214 24	106	198		28	00	84
109	107	199	2	08	00	85
110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43 118 210 09 06 00 42 119 211 14 23 00 44 120 212 2 36 00 45 121 213 2 38 00 46 122 214 24 14 00 47 123 215 16 00 00 48 124 216 16	108	200	27	22	00	65
111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43 118 210 09 06 00 42 119 211 14 23 00 44 120 212 2 36 00 45 121 213 2 38 00 46 122 214 24 14 00 47 123 215 16 00 00 48 124 216 16 38 00 49 125 217 25	109	201	16	06	00	64
112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43 118 210 09 06 00 42 119 211 14 23 00 44 120 212 2 36 00 45 121 213 2 38 00 46 122 214 24 14 00 47 123 215 16 00 00 48 124 216 16 38 00 49 125 217 25 24 00 39 126 218 24	110	202	14	33	00	63
113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43 118 210 09 06 00 42 119 211 14 23 00 44 120 212 2 36 00 45 121 213 2 38 00 46 122 214 24 14 00 47 123 215 16 00 00 48 124 216 16 38 00 49 125 217 25 24 00 39 126 218 24 18 00 41 127 219 13	111	203	37	17	00	62
114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43 118 210 09 06 00 42 119 211 14 23 00 44 120 212 2 36 00 45 121 213 2 38 00 46 122 214 24 14 00 47 123 215 16 00 00 48 124 216 16 38 00 49 125 217 25 24 00 39 126 218 24 18 00 41 127 219 13 30 00 40 128 220 21	112	204	28	01	00	61
115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43 118 210 09 06 00 42 119 211 14 23 00 44 120 212 2 36 00 45 121 213 2 38 00 46 122 214 24 14 00 47 123 215 16 00 00 48 124 216 16 38 00 49 125 217 25 24 00 39 126 218 24 18 00 41 127 219 13 30 00 40 128 220 21 36 00 38 129 221 24	113	205	28	19	00	60
116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43 118 210 09 06 00 42 119 211 14 23 00 44 120 212 2 36 00 45 121 213 2 38 00 46 122 214 24 14 00 47 123 215 16 00 00 48 124 216 16 38 00 49 125 217 25 24 00 39 126 218 24 18 00 41 127 219 13 30 00 40 128 220 21 36 00 38 129 221 24 08 00 37 130 222 19	114	206	14	31	00	57
117 209 42 22 00 43 118 210 09 06 00 42 119 211 14 23 00 44 120 212 2 36 00 45 121 213 2 38 00 46 122 214 24 14 00 47 123 215 16 00 00 48 124 216 16 38 00 49 125 217 25 24 00 39 126 218 24 18 00 41 127 219 13 30 00 40 128 220 21 36 00 38 129 221 24 08 00 37 130 222 19 09 00 35 131 223 21	115	207	8	13	00	59
118 210 09 06 00 42 119 211 14 23 00 44 120 212 2 36 00 45 121 213 2 38 00 46 122 214 24 14 00 47 123 215 16 00 00 48 124 216 16 38 00 49 125 217 25 24 00 39 126 218 24 18 00 41 127 219 13 30 00 40 128 220 21 36 00 38 129 221 24 08 00 37 130 222 19 09 00 35 131 223 21 00 00 36 132 224 18	116	208	10	05	00	58
119 211 14 23 00 44 120 212 2 36 00 45 121 213 2 38 00 46 122 214 24 14 00 47 123 215 16 00 00 48 124 216 16 38 00 49 125 217 25 24 00 39 126 218 24 18 00 41 127 219 13 30 00 40 128 220 21 36 00 38 129 221 24 08 00 37 130 222 19 09 00 35 131 223 21 00 00 36 132 224 18 01 00 51 133 225 16	117	209	42	22	00	43
120 212 2 36 00 45 121 213 2 38 00 46 122 214 24 14 00 47 123 215 16 00 00 48 124 216 16 38 00 49 125 217 25 24 00 39 126 218 24 18 00 41 127 219 13 30 00 40 128 220 21 36 00 38 129 221 24 08 00 37 130 222 19 09 00 35 131 223 21 00 00 36 132 224 18 01 00 51 133 225 16 33 00 50 134 226 11	118	210	09	06	00	42
121 213 2 38 00 46 122 214 24 14 00 47 123 215 16 00 00 48 124 216 16 38 00 49 125 217 25 24 00 39 126 218 24 18 00 41 127 219 13 30 00 40 128 220 21 36 00 38 129 221 24 08 00 37 130 222 19 09 00 35 131 223 21 00 00 36 132 224 18 01 00 51 133 225 16 33 00 50 134 226 11 04 00 56 135 227 13	119	211	14	23	00	44
122 214 24 14 00 47 123 215 16 00 00 48 124 216 16 38 00 49 125 217 25 24 00 39 126 218 24 18 00 41 127 219 13 30 00 40 128 220 21 36 00 38 129 221 24 08 00 37 130 222 19 09 00 35 131 223 21 00 00 36 132 224 18 01 00 51 133 225 16 33 00 50 134 226 11 04 00 56 135 227 13 24 00 55 136 228 27	120	212	2	36	00	45
123 215 16 00 00 48 124 216 16 38 00 49 125 217 25 24 00 39 126 218 24 18 00 41 127 219 13 30 00 40 128 220 21 36 00 38 129 221 24 08 00 37 130 222 19 09 00 35 131 223 21 00 00 36 132 224 18 01 00 51 133 225 16 33 00 50 134 226 11 04 00 56 135 227 13 24 00 55 136 228 27 08 00 54 137 229 18	121	213	2	38	00	46
124 216 16 38 00 49 125 217 25 24 00 39 126 218 24 18 00 41 127 219 13 30 00 40 128 220 21 36 00 38 129 221 24 08 00 37 130 222 19 09 00 35 131 223 21 00 00 36 132 224 18 01 00 51 133 225 16 33 00 50 134 226 11 04 00 56 135 227 13 24 00 55 136 228 27 08 00 54 137 229 18 32 00 52 138 230 14	122	214	24	14	00	47
125 217 25 24 00 39 126 218 24 18 00 41 127 219 13 30 00 40 128 220 21 36 00 38 129 221 24 08 00 37 130 222 19 09 00 35 131 223 21 00 00 36 132 224 18 01 00 51 133 225 16 33 00 50 134 226 11 04 00 56 135 227 13 24 00 55 136 228 27 08 00 54 137 229 18 32 00 52 138 230 14 23 00 53 139 231 12	123	215	16	00	00	48
126 218 24 18 00 41 127 219 13 30 00 40 128 220 21 36 00 38 129 221 24 08 00 37 130 222 19 09 00 35 131 223 21 00 00 36 132 224 18 01 00 51 133 225 16 33 00 50 134 226 11 04 00 56 135 227 13 24 00 55 136 228 27 08 00 54 137 229 18 32 00 52 138 230 14 23 00 53 139 231 12 24 00 31 140 232 8	124	216	16	38	00	49
127 219 13 30 00 40 128 220 21 36 00 38 129 221 24 08 00 37 130 222 19 09 00 35 131 223 21 00 00 36 132 224 18 01 00 51 133 225 16 33 00 50 134 226 11 04 00 56 135 227 13 24 00 55 136 228 27 08 00 54 137 229 18 32 00 52 138 230 14 23 00 53 139 231 12 24 00 31 140 232 8 33 00 30 141 233 6	125	217	25	24	00	39
128 220 21 36 00 38 129 221 24 08 00 37 130 222 19 09 00 35 131 223 21 00 00 36 132 224 18 01 00 51 133 225 16 33 00 50 134 226 11 04 00 56 135 227 13 24 00 55 136 228 27 08 00 54 137 229 18 32 00 52 138 230 14 23 00 53 139 231 12 24 00 31 140 232 8 33 00 30 141 233 6 24 00 32 142 234 14	126	218	24	18	00	41
129 221 24 08 00 37 130 222 19 09 00 35 131 223 21 00 00 36 132 224 18 01 00 51 133 225 16 33 00 50 134 226 11 04 00 56 135 227 13 24 00 55 136 228 27 08 00 54 137 229 18 32 00 52 138 230 14 23 00 53 139 231 12 24 00 31 140 232 8 33 00 30 141 233 6 24 00 32 142 234 14 25 00 33 143 235 5	127	219	13	30	00	40
130 222 19 09 00 35 131 223 21 00 00 36 132 224 18 01 00 51 133 225 16 33 00 50 134 226 11 04 00 56 135 227 13 24 00 55 136 228 27 08 00 54 137 229 18 32 00 52 138 230 14 23 00 53 139 231 12 24 00 31 140 232 8 33 00 30 141 233 6 24 00 32 142 234 14 25 00 33 143 235 5 15 00 34	128	220	21	36	00	38
131 223 21 00 00 36 132 224 18 01 00 51 133 225 16 33 00 50 134 226 11 04 00 56 135 227 13 24 00 55 136 228 27 08 00 54 137 229 18 32 00 52 138 230 14 23 00 53 139 231 12 24 00 31 140 232 8 33 00 30 141 233 6 24 00 32 142 234 14 25 00 33 143 235 5 15 00 34	129	221	24	08	00	37
132 224 18 01 00 51 133 225 16 33 00 50 134 226 11 04 00 56 135 227 13 24 00 55 136 228 27 08 00 54 137 229 18 32 00 52 138 230 14 23 00 53 139 231 12 24 00 31 140 232 8 33 00 30 141 233 6 24 00 32 142 234 14 25 00 33 143 235 5 15 00 34	130	222	19	09	00	35
133 225 16 33 00 50 134 226 11 04 00 56 135 227 13 24 00 55 136 228 27 08 00 54 137 229 18 32 00 52 138 230 14 23 00 53 139 231 12 24 00 31 140 232 8 33 00 30 141 233 6 24 00 32 142 234 14 25 00 33 143 235 5 15 00 34	131	223	21	00	00	36
134 226 11 04 00 56 135 227 13 24 00 55 136 228 27 08 00 54 137 229 18 32 00 52 138 230 14 23 00 53 139 231 12 24 00 31 140 232 8 33 00 30 141 233 6 24 00 32 142 234 14 25 00 33 143 235 5 15 00 34	132	224	18	01	00	51
135 227 13 24 00 55 136 228 27 08 00 54 137 229 18 32 00 52 138 230 14 23 00 53 139 231 12 24 00 31 140 232 8 33 00 30 141 233 6 24 00 32 142 234 14 25 00 33 143 235 5 15 00 34	133	225	16	33	00	50
136 228 27 08 00 54 137 229 18 32 00 52 138 230 14 23 00 53 139 231 12 24 00 31 140 232 8 33 00 30 141 233 6 24 00 32 142 234 14 25 00 33 143 235 5 15 00 34	134	226	11	04	00	56
137 229 18 32 00 52 138 230 14 23 00 53 139 231 12 24 00 31 140 232 8 33 00 30 141 233 6 24 00 32 142 234 14 25 00 33 143 235 5 15 00 34	135	227	13	24	00	55
138 230 14 23 00 53 139 231 12 24 00 31 140 232 8 33 00 30 141 233 6 24 00 32 142 234 14 25 00 33 143 235 5 15 00 34	136	228	27	08	00	54
139 231 12 24 00 31 140 232 8 33 00 30 141 233 6 24 00 32 142 234 14 25 00 33 143 235 5 15 00 34	137	229	18	32	00	52
140 232 8 33 00 30 141 233 6 24 00 32 142 234 14 25 00 33 143 235 5 15 00 34	138	230	14	23	00	53
141 233 6 24 00 32 142 234 14 25 00 33 143 235 5 15 00 34	139	231	12	24	00	31
142 234 14 25 00 33 143 235 5 15 00 34					00	
143 235 5 15 00 34	141	233	6	24	00	32
	142	234		25	00	33
144 236 16 10 00 29						
	144	236	16	10	00	29

145 237 18 02 00 28 146 238 15 12 00 27 147 239 4 31 00 18 148 240 3 17 00 19 149 241 12 00 00 20 150 242 18 02 00 17 151 243 15 22 00 16 152 244 21 03 00 21 153 245 14 01 00 26 154 246 17 36 00 25 155 247 33 27 00 24 156 248 4 30 00 23 157 249 23 11 00 22 158 250 19 04 00 15 159 251 15						
147 239 4 31 00 18 148 240 3 17 00 19 149 241 12 00 00 20 150 242 18 02 00 17 151 243 15 22 00 16 152 244 21 03 00 21 153 245 14 01 00 26 154 246 17 36 00 25 155 247 33 27 00 24 156 248 4 30 00 23 157 249 23 11 00 22 158 250 19 04 00 15 159 251 15 09 00 14 160 252 18 00 00 13 161 253 22	145	237	18	02	00	28
148 240 3 17 00 19 149 241 12 00 00 20 150 242 18 02 00 17 151 243 15 22 00 16 152 244 21 03 00 21 153 245 14 01 00 26 154 246 17 36 00 25 155 247 33 27 00 24 156 248 4 30 00 23 157 249 23 11 00 22 158 250 19 04 00 15 159 251 15 09 00 14 160 252 18 00 00 13 161 253 22 08 00 12 162 254 11	146	238	15	12	00	27
149 241 12 00 00 20 150 242 18 02 00 17 151 243 15 22 00 16 152 244 21 03 00 21 153 245 14 01 00 26 154 246 17 36 00 25 155 247 33 27 00 24 156 248 4 30 00 23 157 249 23 11 00 22 158 250 19 04 00 15 159 251 15 09 00 14 160 252 18 00 00 13 161 253 22 08 00 12 162 254 11 33 00 11 163 255 7	147	239	4	31	00	18
150 242 18 02 00 17 151 243 15 22 00 16 152 244 21 03 00 21 153 245 14 01 00 26 154 246 17 36 00 25 155 247 33 27 00 24 156 248 4 30 00 23 157 249 23 11 00 22 158 250 19 04 00 15 159 251 15 09 00 14 160 252 18 00 00 13 161 253 22 08 00 12 162 254 11 33 00 11 163 255 7 18 00 10 164 256 10	148	240	3	17	00	19
151 243 15 22 00 16 152 244 21 03 00 21 153 245 14 01 00 26 154 246 17 36 00 25 155 247 33 27 00 24 156 248 4 30 00 23 157 249 23 11 00 22 158 250 19 04 00 15 159 251 15 09 00 14 160 252 18 00 00 13 161 253 22 08 00 12 162 254 11 33 00 11 163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06	149	241	12	00	00	20
152 244 21 03 00 21 153 245 14 01 00 26 154 246 17 36 00 25 155 247 33 27 00 24 156 248 4 30 00 23 157 249 23 11 00 22 158 250 19 04 00 15 159 251 15 09 00 14 160 252 18 00 00 13 161 253 22 08 00 12 162 254 11 33 00 11 163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06 03 00 68 166 258 8	150	242	18	02	00	17
153 245 14 01 00 26 154 246 17 36 00 25 155 247 33 27 00 24 156 248 4 30 00 23 157 249 23 11 00 22 158 250 19 04 00 15 159 251 15 09 00 14 160 252 18 00 00 13 161 253 22 08 00 12 162 254 11 33 00 11 163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06 03 00 68 166 258 8 12 00 07 167 259 12	151	243	15	22	00	16
154 246 17 36 00 25 155 247 33 27 00 24 156 248 4 30 00 23 157 249 23 11 00 22 158 250 19 04 00 15 159 251 15 09 00 14 160 252 18 00 00 13 161 253 22 08 00 12 162 254 11 33 00 11 163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06 03 00 68 166 258 8 12 00 07 167 259 12 21 00 09 168 260 17	152	244	21	03	00	21
155 247 33 27 00 24 156 248 4 30 00 23 157 249 23 11 00 22 158 250 19 04 00 15 159 251 15 09 00 14 160 252 18 00 00 13 161 253 22 08 00 12 162 254 11 33 00 11 163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06 03 00 68 166 258 8 12 00 07 167 259 12 21 00 09 168 260 17 08 00 05 169 261 10	153	245	14	01	00	26
156 248 4 30 00 23 157 249 23 11 00 22 158 250 19 04 00 15 159 251 15 09 00 14 160 252 18 00 00 13 161 253 22 08 00 12 162 254 11 33 00 11 163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06 03 00 68 165 257 06 03 00 68 166 258 8 12 00 07 167 259 12 21 00 09 168 260 17 08 00 05 169 261 10	154	246	17	36	00	25
157 249 23 11 00 22 158 250 19 04 00 15 159 251 15 09 00 14 160 252 18 00 00 13 161 253 22 08 00 12 162 254 11 33 00 11 163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06 03 00 68 166 258 8 12 00 07 167 259 12 21 00 09 168 260 17 08 00 05 169 261 10 14 00 06 170 262 12 35 00 70 171 263 9	155	247	33	27	00	24
158 250 19 04 00 15 159 251 15 09 00 14 160 252 18 00 00 13 161 253 22 08 00 12 162 254 11 33 00 11 163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06 03 00 68 166 258 8 12 00 07 167 259 12 21 00 09 168 260 17 08 00 05 169 261 10 14 00 06 170 262 12 35 00 70 171 263 9 17 00 71 172 264 0	156	248	4	30	00	23
158 250 19 04 00 15 159 251 15 09 00 14 160 252 18 00 00 13 161 253 22 08 00 12 162 254 11 33 00 11 163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06 03 00 68 166 258 8 12 00 07 167 259 12 21 00 09 168 260 17 08 00 05 169 261 10 14 00 06 170 262 12 35 00 70 171 263 9 17 00 71 172 264 0	157	249	23	11	00	22
160 252 18 00 00 13 161 253 22 08 00 12 162 254 11 33 00 11 163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06 03 00 68 166 258 8 12 00 07 167 259 12 21 00 09 168 260 17 08 00 05 169 261 10 14 00 06 170 262 12 35 00 70 171 263 9 17 00 71 172 264 0 12 00 164 173 265 0 9 00 165 174 266 0	158	250	19	04	00	
161 253 22 08 00 12 162 254 11 33 00 11 163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06 03 00 68 166 258 8 12 00 07 167 259 12 21 00 09 168 260 17 08 00 05 169 261 10 14 00 06 170 262 12 35 00 70 171 263 9 17 00 71 172 264 0 12 00 164 173 265 0 9 00 165 174 266 0 17 00 166 175 267 0	159	251	15	09	00	14
162 254 11 33 00 11 163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06 03 00 68 166 258 8 12 00 07 167 259 12 21 00 09 168 260 17 08 00 05 169 261 10 14 00 06 170 262 12 35 00 70 171 263 9 17 00 71 172 264 0 12 00 164 173 265 0 9 00 165 174 266 0 17 00 166 175 267 0 7 00 168 176 268 6	160	252	18	00	00	13
163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06 03 00 68 166 258 8 12 00 07 167 259 12 21 00 09 168 260 17 08 00 05 169 261 10 14 00 06 170 262 12 35 00 70 171 263 9 17 00 71 172 264 0 12 00 164 173 265 0 9 00 165 174 266 0 17 00 166 175 267 0 7 00 168 176 268 6 25 00 170 178 270 3	161	253		08	00	
163 255 7 18 00 10 164 256 10 06 00 08 165 257 06 03 00 68 166 258 8 12 00 07 167 259 12 21 00 09 168 260 17 08 00 05 169 261 10 14 00 06 170 262 12 35 00 70 171 263 9 17 00 71 172 264 0 12 00 164 173 265 0 9 00 165 174 266 0 17 00 166 175 267 0 7 00 168 176 268 6 25 00 170 178 270 3	162	254	11	33	00	11
165 257 06 03 00 68 166 258 8 12 00 07 167 259 12 21 00 09 168 260 17 08 00 05 169 261 10 14 00 06 170 262 12 35 00 70 171 263 9 17 00 71 172 264 0 12 00 164 173 265 0 9 00 165 174 266 0 17 00 166 175 267 0 7 00 168 176 268 6 25 00 170 177 269 3 09 00 171 178 270 3 04 00 172 179 271 30	163	255	7	18	00	10
166 258 8 12 00 07 167 259 12 21 00 09 168 260 17 08 00 05 169 261 10 14 00 06 170 262 12 35 00 70 171 263 9 17 00 71 172 264 0 12 00 164 173 265 0 9 00 165 174 266 0 17 00 166 175 267 0 7 00 168 176 268 6 25 00 170 177 269 3 09 00 171 178 270 3 04 00 172 179 271 30 10 00 04	164	256	10	06	00	08
167 259 12 21 00 09 168 260 17 08 00 05 169 261 10 14 00 06 170 262 12 35 00 70 171 263 9 17 00 71 172 264 0 12 00 164 173 265 0 9 00 165 174 266 0 17 00 166 175 267 0 7 00 168 176 268 6 25 00 170 177 269 3 09 00 171 178 270 3 04 00 172 179 271 30 10 00 04	165	257	06	03	00	68
168 260 17 08 00 05 169 261 10 14 00 06 170 262 12 35 00 70 171 263 9 17 00 71 172 264 0 12 00 164 173 265 0 9 00 165 174 266 0 17 00 166 175 267 0 7 00 168 176 268 6 25 00 170 177 269 3 09 00 171 178 270 3 04 00 172 179 271 30 10 00 04	166	258	8	12	00	07
169 261 10 14 00 06 170 262 12 35 00 70 171 263 9 17 00 71 172 264 0 12 00 164 173 265 0 9 00 165 174 266 0 17 00 166 175 267 0 7 00 168 176 268 6 25 00 170 177 269 3 09 00 171 178 270 3 04 00 172 179 271 30 10 00 04	167	259	12	21	00	09
170 262 12 35 00 70 171 263 9 17 00 71 172 264 0 12 00 164 173 265 0 9 00 165 174 266 0 17 00 166 175 267 0 7 00 168 176 268 6 25 00 170 177 269 3 09 00 171 178 270 3 04 00 172 179 271 30 10 00 04	168	260	17	08	00	05
171 263 9 17 00 71 172 264 0 12 00 164 173 265 0 9 00 165 174 266 0 17 00 166 175 267 0 7 00 168 176 268 6 25 00 170 177 269 3 09 00 171 178 270 3 04 00 172 179 271 30 10 00 04	169	261	10	14	00	06
172 264 0 12 00 164 173 265 0 9 00 165 174 266 0 17 00 166 175 267 0 7 00 168 176 268 6 25 00 170 177 269 3 09 00 171 178 270 3 04 00 172 179 271 30 10 00 04	170	262	12	35	00	70
173 265 0 9 00 165 174 266 0 17 00 166 175 267 0 7 00 168 176 268 6 25 00 170 177 269 3 09 00 171 178 270 3 04 00 172 179 271 30 10 00 04	171	263	9	17	00	71
174 266 0 17 00 166 175 267 0 7 00 168 176 268 6 25 00 170 177 269 3 09 00 171 178 270 3 04 00 172 179 271 30 10 00 04	172	264	0	12	00	164
175 267 0 7 00 168 176 268 6 25 00 170 177 269 3 09 00 171 178 270 3 04 00 172 179 271 30 10 00 04	173	265	0	9	00	165
176 268 6 25 00 170 177 269 3 09 00 171 178 270 3 04 00 172 179 271 30 10 00 04	174	266	0	17	00	166
177 269 3 09 00 171 178 270 3 04 00 172 179 271 30 10 00 04	175	267	0	7	00	168
178 270 3 04 00 172 179 271 30 10 00 04	176	268	6	25	00	170
179 271 30 10 00 04	177	269	3	09	00	171
	178	270	3	04	00	172
TOTAL 2211 13 00	179	271	30	10	00	04
		TOTAL	2211	13	00	

East: Village Boundary of Hanuman Nagar.	North: Village Boundary of Basavana
West: Village Boundary of Nagawad.	South: Village Boundary of Hangaragi.

The proposal specified above shall come in to effect from date of final notification to be published in the official Gazette by the State Government under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act 12 of 1964).

By Order and in the name of the Governor of Karnataka

(Dr.Rajendra Prasad.M.N.,)

Director, Cell for Creation of Revenue Villages and Ex-officio Deputy Secretary to Govt. Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕಂಇ 17 ಪಿಎಫ್ಹೆಚ್ 2022

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ:19–03–2022

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ(1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮದ(1) ರಿಂದ (4) ನೇ ಖಂಡಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯಡಿಯ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂಥ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿ/ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗ ಪ್ರದೇಶವಾಗಿ ದಾಖಲಾಗದ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಸವನ ಬಾಗೇವಾಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಮಾೂರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸದರಿ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಹನುಮಾನ ನಗರ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ ಪರಿವರ್ತನೆಗಾಗಿ ಮಣೂರ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗಿನ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸದರಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ಕಿ/ಭಾಗ ಎಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಈಗ ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು ಎಂದು ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯ ಮುಕ್ತಾಯಕ್ಕೆ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೆ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸ್ವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತದೆ. ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ-1

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಸವನ ಬಾಗೇವಾಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಮಣೂರ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಸವನ ಬಾಗೇವಾಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಹನುಮಾನ ನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

₹.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಹನುಮಾನ ನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಹನುಮಾನ ನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ					
ತ್ತ. ಸಂ.	ಪ್ರಜೀತಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ		a ಗಾಗಿ ಪರಜ್ ಪ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ	ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ			
~0.	ಮಣೂರ ಗ್ರಾಮದ	110,000	wile	ಪ್ರದೀಶದ ಹಸ್ತೀಣಃ	ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ		
	ಹಳೇಯ ಸರ್ವೇ						
					ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ		
	ನಂಬರಗಳು				ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ		
					ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ		
					ನಂಬರಗಳು		
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ			
1	2	3			4		
1	4	6	26	00	87		
2	5	7	02	00	88		
3	6	8	18	00	91		
4	7	17	30	92			
5	8	10	26	00	89		
6	9	7	27	00	90		
7	10	8	01	00	1		
8	11	5	16	00	2		
9	12	6	20	00	3		
10	13	10	18	00	4		
11	14	3	17	00	5		
12	15	3	15	00	6		
13	16	10	36	00	7		
14	17	19	13	00	8		
15	18	14	35	00	9		
16	19	18	08	00	10		
17	20	21	03	00	11		
18	21	22	32	00	12		

19	22	31	26	00	13
20	23	18	22	00	14
21	24	18	35	00	15
22	25	6	12	00	16
23	26	6	38	00	17
24	27	7	26	00	18
25	28	25	05	00	19
26	29	20	05	00	20
27	30	25	34	00	21
28	31	6	38	00	22
29	32	13	16	00	23
30	33	11	27	00	24
31	34	2	33	00	25
32	35	15	20	00	26
33	36	6	30	00	27
34	37	3	19	00	28
35	38	8	14	00	29
36	39	8	32	00	30
37	40	10	10	00	31
38	41	13	20	00	32
39	42	8	06	00	33
40	43	2	13	00	34
41	44	7	31	00	35
42	45	10	27	00	36
43	46	14	14	00	37
44	47	3	24	00	38
45	48	2	33	00	39
46	49	4	33	00	40
47	50	19	35	00	41
48	51	2	16	00	81
49	52	4	17	00	83
50	53	5	33	00	80
51	54	5	31	00	84
52	55	5	29	00	85
53	56	6	05	00	86
54	60	5	22	00	76
55	61	4	08	00	77
56	62	4	04	00	78
57	63	5	09	00	79

58	64	25	17	00	42
59	65	4	11	00	43
60	66	4	05	00	44
61	67	4	25	00	45
62	68	3	38	00	46
63	69	8	39	00	47
64	70	5	03	00	48
65	71	4	28	00	49
66	72	3	02	00	50
67	73	5	12	00	51
68	74	16	36	00	52
69	75	24	04	00	53
70	76	3	20	00	54
71	77	4	05	00	55
72	78	6	30	00	56
73	79	9	10	00	57
74	80	4	24	00	58
75	81	36	01	00	59
76	82	7	28	00	60
77	83	34	33	00	61
78	84	13	32	00	73
79	85	15	14	00	74
80	86	15	34	00	75
81	94	13	26	00	72
82	95	8	30	00	62
83	96	22	13	00	64
84	97	11	27	00	65
85	98	22	07	00	66
86	99	12	37	00	63
87	100	11	00	00	70
88	101	9	01	00	71
89	105	26	15	00	69
90	106	13	03	00	67
91	107	10	39	00	68
92	160	00	04	00	82
ಒಟ್ಟು	1013	08	00		

ಟಿಪ್ಪಣಿ–

ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ:

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಸ.ನಂ. 10/2 ರ ಪೈಕಿ.	00a - 21がo.
ಸ.ನಂ. 10/3 ರ ಪೈಕಿ.	00 ಎ - 10かo.
ಸ.ನಂ. 10/4 ರ ಪೈಕಿ.	012 - 06が0.
ಸ.ನಂ. 10/6 ರ ಪೈಕಿ.	01ಎ -04か0.
ಸ.ನಂ. 9 ರ ಪೈಕಿ.	00a - 11がo.
ಸ.ನಂ. 4 ರ ಪೈಕಿ.	00a - 14がo.
ಸ.ನಂ. 51 ರ ಪೈಕಿ.	04a - 24がo.
ಒಟ್ಟು	08ಎ - 10ಗುಂ.

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ ಬಸವನ ಬಾಗೇವಾಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಹನುಮಾನ ನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:–

ಹನುಮಾನ ನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

	1 1 1 1 -	
⊥ಪೂರ್ವ:–	ಉಪ್ಪಲದಿನ್ನಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.	ಪಶ್ಚಿಮ:– ಮಣ್ಣೂರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.
333333.		
	••	
। ಉತರ :–	ಬಸವನ ಬಾಗೇವಾಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.	ata:- bonon mada ng. I
-		<u> </u>

ಅನುಸೂಚಿ–2

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಮಣೂರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

Ó	ω				
₹,	ಹನುಮಾನ ನಗರ ಎಂಬ	ಪ್ರದೇಶ			(2) ನೇ ಕಾಲಂದಲ್ಲಿ
ಸಂ.	ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಮಣೂರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬ ರಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	පಣ්	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಮಣೂರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
(1)	(2)	(3)			(4)
1	1	00	13	00	1

2 2 3 12 00 2 3 3 22 20 00 3 4 57 12 25 00 179 5 58 7 23 00 178 6 59 22 05 00 177 7 87 18 32 00 162 8 88 14 00 00 161 9 89 8 05 00 160 10 90 9 06 00 158 11 91 10 23 00 157 12 92 17 00 00 155 13 93 16 16 00 156 14 102 11 16 00 154 15 103 11 14 00 152 16 104 22 09 <t< th=""><th>204.</th><th>0.00</th><th>೯ ಐ೦ ೦೦ಬ್ಯಪತ್ರ, ಸು೮</th><th>. www. 20,</th><th>سومہ , عربی</th><th>φοπ «ω</th></t<>	204.	0.00	೯ ಐ೦ ೦೦ಬ್ಯಪತ್ರ, ಸು ೮	. www. 20,	سومہ , عربی	φοπ «ω
4 57 12 25 00 179 5 58 7 23 00 178 6 59 22 05 00 177 7 87 18 32 00 162 8 88 14 00 00 161 9 89 8 05 00 160 10 90 9 06 00 158 11 91 10 23 00 157 12 92 17 00 00 155 13 93 16 16 00 156 14 102 11 16 00 154 15 103 11 14 00 152 16 104 22 09 00 151 17 108 3 11 00 148 18 109 3 28	2	2	3	12	00	2
5 58 7 23 00 178 6 59 22 05 00 177 7 87 18 32 00 162 8 88 14 00 00 161 9 89 8 05 00 160 10 90 9 06 00 158 11 91 10 23 00 157 12 92 17 00 00 155 13 93 16 16 00 156 14 102 11 16 00 154 15 103 11 14 00 152 16 104 22 09 00 151 17 108 3 11 00 148 18 109 3 28 00 149 19 110 3 20	3	3	22	20	00	3
6 59 22 05 00 177 7 87 18 32 00 162 8 88 14 00 00 161 9 89 8 05 00 160 10 90 9 06 00 158 11 91 10 23 00 157 12 92 17 00 00 155 13 93 16 16 00 156 14 102 11 16 00 154 15 103 11 14 00 152 16 104 22 09 00 151 17 108 3 11 00 148 18 109 3 28 00 149 19 110 3 20 00 145 21 112 1 36 <td>4</td> <td>57</td> <td>12</td> <td>25</td> <td>00</td> <td>179</td>	4	57	12	25	00	179
7 87 18 32 00 162 8 88 14 00 00 161 9 89 8 05 00 160 10 90 9 06 00 158 11 91 10 23 00 157 12 92 17 00 00 155 13 93 16 16 00 156 14 102 11 16 00 154 15 103 11 14 00 152 16 104 22 09 00 151 17 108 3 11 00 148 18 109 3 28 00 149 19 110 3 20 00 150 20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 <td>5</td> <td>58</td> <td>7</td> <td>23</td> <td>00</td> <td>178</td>	5	58	7	23	00	178
8 88 14 00 00 161 9 89 8 05 00 160 10 90 9 06 00 158 11 91 10 23 00 157 12 92 17 00 00 155 13 93 16 16 00 156 14 102 11 16 00 154 15 103 11 14 00 152 16 104 22 09 00 151 17 108 3 11 00 148 18 109 3 28 00 149 19 110 3 20 00 150 20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 00 147 22 113 6 06 </td <td>6</td> <td>59</td> <td>22</td> <td>05</td> <td>00</td> <td>177</td>	6	59	22	05	00	177
9 89 8 05 00 160 10 90 9 06 00 158 11 91 10 23 00 157 12 92 17 00 00 155 13 93 16 16 00 156 14 102 11 16 00 154 15 103 11 14 00 152 16 104 22 09 00 151 17 108 3 11 00 148 18 109 3 28 00 149 19 110 3 20 00 150 20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 00 146 22 113 6 06 00 147 23 114 24 21	7	87	18	32	00	162
10 90 9 06 00 158 11 91 10 23 00 157 12 92 17 00 00 155 13 93 16 16 00 156 14 102 11 16 00 154 15 103 11 14 00 152 16 104 22 09 00 151 17 108 3 11 00 148 18 109 3 28 00 149 19 110 3 20 00 150 20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 00 146 22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 <td< td=""><td>8</td><td>88</td><td>14</td><td>00</td><td>00</td><td>161</td></td<>	8	88	14	00	00	161
11 91 10 23 00 157 12 92 17 00 00 155 13 93 16 16 00 156 14 102 11 16 00 154 15 103 11 14 00 152 16 104 22 09 00 151 17 108 3 11 00 148 18 109 3 28 00 149 19 110 3 20 00 150 20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 00 145 21 112 1 36 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 <	9	89	8	05	00	160
12 92 17 00 00 155 13 93 16 16 00 156 14 102 11 16 00 154 15 103 11 14 00 152 16 104 22 09 00 151 17 108 3 11 00 148 18 109 3 28 00 149 19 110 3 20 00 150 20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 00 145 21 112 1 36 00 146 22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 <	10	90	9	06	00	158
13 93 16 16 00 156 14 102 11 16 00 154 15 103 11 14 00 152 16 104 22 09 00 151 17 108 3 11 00 148 18 109 3 28 00 149 19 110 3 20 00 150 20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 00 146 22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 0 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33	11	91	10	23	00	157
14 102 11 16 00 154 15 103 11 14 00 152 16 104 22 09 00 151 17 108 3 11 00 148 18 109 3 28 00 149 19 110 3 20 00 150 20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 00 146 22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1	12	92	17	00	00	155
15 103 11 14 00 152 16 104 22 09 00 151 17 108 3 11 00 148 18 109 3 28 00 149 19 110 3 20 00 150 20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 00 146 22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00	13	93	16	16	00	156
16 104 22 09 00 151 17 108 3 11 00 148 18 109 3 28 00 149 19 110 3 20 00 150 20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 00 146 22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1	14	102	11	16	00	154
17 108 3 11 00 148 18 109 3 28 00 149 19 110 3 20 00 150 20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 00 146 22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 <	15	103	11	14	00	152
18 109 3 28 00 149 19 110 3 20 00 150 20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 00 146 22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 <	16	104	22	09	00	151
19 110 3 20 00 150 20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 00 146 22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 <t< td=""><td>17</td><td>108</td><td>3</td><td>11</td><td>00</td><td>148</td></t<>	17	108	3	11	00	148
20 111 3 24 00 145 21 112 1 36 00 146 22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 <td< td=""><td>18</td><td>109</td><td>3</td><td>28</td><td>00</td><td>149</td></td<>	18	109	3	28	00	149
21 112 1 36 00 146 22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2	19	110	3	20	00	150
22 113 6 06 00 147 23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100	20	111	3	24	00	145
23 114 24 21 00 144 24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100	21	112	1	36	00	146
24 115 19 00 00 143 25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100	22	113	6	06	00	147
25 116 40 23 00 153 26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100	23	114	24	21	00	144
26 117 11 18 00 159 27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100	24	115	19	00	00	143
27 118 33 11 00 163 28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100	25	116	40	23	00	153
28 119 1 16 00 175 29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100	26	117	11	18	00	159
29 120 00 10 00 173 30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100	27	118	33	11	00	163
30 121 1 18 00 174 31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100	28	119	1	16	00	175
31 122 3 04 00 167 32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100	29	120	00	10	00	173
32 123 1 06 00 97 33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100	30	121	1	18	00	174
33 124 1 38 00 98 34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100	31	122	3	04	00	167
34 125 1 37 00 99 35 126 2 02 00 100	32	123	1	06	00	97
35 126 2 02 00 100	33	124	1	38	00	98
	34	125	1	37	00	99
36 127 2 07 00 101	35	126	2	02	00	100
	36	127	2	07	00	101
37 128 2 18 00 102	37	128	2	18	00	102
38 129 7 26 00 104	38	129	7	26	00	104
39 130 8 26 00 103	39	130	8	26	00	103
40 121 24 24 00 04	40	131	24	34	00	94

•		ນ <i>)</i>		•	
41	132	3	26	00	124
42	133	6	31	00	123
43	134	8	13	00	121
44	135	9	32	00	129
45	136	10	07	00	120
46	137	6	03	00	119
47	138	7	31	00	118
48	139	7	23	00	122
49	140	7	33	00	105
50	141	3	34	00	106
51	142	03	22	00	107
52	143	0	22	00	176
53	144	6	03	00	108
54	145	5	24	00	109
55	146	12	21	00	117
56	147	5	26	00	115
57	148	10	21	00	116
58	149	15	16	00	131
59	150	7	12	00	133
60	151	11	13	00	132
61	152	19	17	00	114
62	153	5	16	00	110
63	154	00	5	00	111
64	155	5	05	00	112
65	156	11	07	00	113
66	157	21	02	00	141
67	158	29	39	00	142
68	159	16	30	00	139
69	161	16	16	00	140
70	162	7	23	00	138
71	163	26	15	00	137
72	164	26	26	00	136
73	165	16	33	00	135
74	166	11	17	00	134
75	167	9	10	00	130
76	168	15	22	00	128
77	169	6	03	00	127
78	170	12	10	00	126
79	171	9	03	00	125
		-			

80 172 8 00 00 93 81 173 14 31 00 92 82 174 22 04 00 91 83 175 18 03 00 90 84 176 09 06 00 89 85 177 07 08 00 88 86 178 16 00 00 86 87 179 11 19 00 87 88 180 15 14 00 95 89 181 8 21 00 96 90 182 2 16 00 169 99 91 183 9 22 00 72 29 184 00 14 00 73 393 185 11 03 00 74 4 14 00 75 99 181			ນ 🥥			
82 174 22 04 00 91 83 175 18 03 00 90 84 176 09 06 00 89 85 177 07 08 00 88 86 178 16 00 00 86 87 179 11 19 00 87 88 180 15 14 00 95 89 181 8 21 00 96 90 182 2 16 00 169 91 183 9 22 00 72 92 184 00 14 00 73 93 185 11 03 00 74 94 186 4 11 00 75 95 187 3 24 00 76 96 188 2 28	80	172	8	00	00	93
83 175 18 03 00 90 84 176 09 06 00 89 85 177 07 08 00 88 86 178 16 00 00 86 87 179 11 19 00 87 88 180 15 14 00 95 89 181 8 21 00 96 90 182 2 16 00 169 91 183 9 22 00 72 92 184 00 14 00 73 93 185 11 03 00 74 94 186 4 11 00 75 95 187 3 24 00 76 96 188 2 28 00 77 97 189 4 38	81	173	14	31	00	92
84 176 09 06 00 89 85 177 07 08 00 88 86 178 16 00 00 86 87 179 11 19 00 87 88 180 15 14 00 95 89 181 8 21 00 96 90 182 2 16 00 169 91 183 9 22 00 72 92 184 00 14 00 73 93 185 11 03 00 74 94 186 4 11 00 75 95 187 3 24 00 76 96 188 2 28 00 77 97 189 4 38 00 78 98 190 4 34	82	174	22	04	00	91
85 177 07 08 00 88 86 178 16 00 00 86 87 179 11 19 00 87 88 180 15 14 00 95 89 181 8 21 00 96 90 182 2 16 00 169 91 183 9 22 00 72 92 184 00 14 00 73 93 185 11 03 00 74 94 186 4 11 00 75 95 187 3 24 00 76 96 188 2 28 00 77 97 189 4 38 00 78 98 190 4 34 00 79 99 191 4 27	83	175	18	03	00	90
86 178 16 00 00 86 87 179 11 19 00 87 88 180 15 14 00 95 89 181 8 21 00 96 90 182 2 16 00 169 91 183 9 22 00 72 92 184 00 14 00 73 93 185 11 03 00 74 94 186 4 11 00 75 95 187 3 24 00 76 96 188 2 28 00 77 97 189 4 38 00 78 98 190 4 34 00 79 99 191 4 27 00 80 100 192 4 27	84	176	09	06	00	89
87 179 11 19 00 87 88 180 15 14 00 95 89 181 8 21 00 96 90 182 2 16 00 169 91 183 9 22 00 72 92 184 00 14 00 73 93 185 11 03 00 74 94 186 4 11 00 75 95 187 3 24 00 76 96 188 2 28 00 77 97 189 4 38 00 78 98 190 4 34 00 79 99 191 4 27 00 80 100 192 4 27 00 83 101 193 0 6	85	177	07	08	00	88
88 180 15 14 00 95 89 181 8 21 00 96 90 182 2 16 00 169 91 183 9 22 00 72 92 184 00 14 00 73 93 185 11 03 00 74 94 186 4 11 00 75 95 187 3 24 00 76 96 188 2 28 00 77 97 189 4 38 00 78 98 190 4 34 00 79 99 191 4 27 00 80 100 192 4 27 00 81 101 193 0 6 00 82 102 194 4 27	86	178	16	00	00	86
89 181 8 21 00 96 90 182 2 16 00 169 91 183 9 22 00 72 92 184 00 14 00 73 93 185 11 03 00 74 94 186 4 11 00 75 95 187 3 24 00 76 96 188 2 28 00 77 97 189 4 38 00 78 98 190 4 34 00 79 99 191 4 27 00 80 100 192 4 27 00 81 101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83 103 195 42 15	87	179	11	19	00	87
90 182 2 16 00 169 91 183 9 22 00 72 92 184 00 14 00 73 93 185 11 03 00 74 94 186 4 11 00 75 95 187 3 24 00 76 96 188 2 28 00 77 97 189 4 38 00 78 98 190 4 34 00 79 99 191 4 27 00 80 100 192 4 27 00 81 101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83 103 195 42 15 00 69 104 196 44 29	88	180	15	14	00	95
91 183 9 22 00 72 92 184 00 14 00 73 93 185 11 03 00 74 94 186 4 11 00 75 95 187 3 24 00 76 96 188 2 28 00 77 97 189 4 38 00 78 98 190 4 34 00 79 99 191 4 27 00 80 100 192 4 27 00 81 101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83 103 195 42 15 00 69 104 196 44 29 00 67 105 197 18 39	89	181	8	21	00	96
92 184 00 14 00 73 93 185 11 03 00 74 94 186 4 11 00 75 95 187 3 24 00 76 96 188 2 28 00 77 97 189 4 38 00 78 98 190 4 34 00 79 99 191 4 27 00 80 100 192 4 27 00 81 101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83 103 195 42 15 00 69 104 196 44 29 00 67 105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 <td>90</td> <td>182</td> <td>2</td> <td>16</td> <td>00</td> <td>169</td>	90	182	2	16	00	169
93 185 11 03 00 74 94 186 4 11 00 75 95 187 3 24 00 76 96 188 2 28 00 77 97 189 4 38 00 78 98 190 4 34 00 79 99 191 4 27 00 80 100 192 4 27 00 81 101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83 103 195 42 15 00 69 104 196 44 29 00 67 105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 00 85 108 200 27 22 <td>91</td> <td>183</td> <td>9</td> <td>22</td> <td>00</td> <td>72</td>	91	183	9	22	00	72
94 186 4 11 00 75 95 187 3 24 00 76 96 188 2 28 00 77 97 189 4 38 00 78 98 190 4 34 00 79 99 191 4 27 00 80 100 192 4 27 00 81 101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83 103 195 42 15 00 69 104 196 44 29 00 67 105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 00 84 107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 <td>92</td> <td>184</td> <td>00</td> <td>14</td> <td>00</td> <td>73</td>	92	184	00	14	00	73
95 187 3 24 00 76 96 188 2 28 00 77 97 189 4 38 00 78 98 190 4 34 00 79 99 191 4 27 00 80 100 192 4 27 00 81 101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83 103 195 42 15 00 69 104 196 44 29 00 67 105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 00 84 107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06<	93	185	11	03	00	74
96 188 2 28 00 77 97 189 4 38 00 78 98 190 4 34 00 79 99 191 4 27 00 80 100 192 4 27 00 81 101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83 103 195 42 15 00 69 104 196 44 29 00 67 105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 00 84 107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 3	94	186	4	11	00	75
97 189 4 38 00 78 98 190 4 34 00 79 99 191 4 27 00 80 100 192 4 27 00 81 101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83 103 195 42 15 00 69 104 196 44 29 00 67 105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 00 84 107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 <td< td=""><td>95</td><td>187</td><td>3</td><td>24</td><td>00</td><td>76</td></td<>	95	187	3	24	00	76
98 190 4 34 00 79 99 191 4 27 00 80 100 192 4 27 00 81 101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83 103 195 42 15 00 69 104 196 44 29 00 67 105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 00 84 107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 <	96	188	2	28	00	77
99 191 4 27 00 80 100 192 4 27 00 81 101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83 103 195 42 15 00 69 104 196 44 29 00 67 105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 00 84 107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28	97	189	4	38	00	78
100 192 4 27 00 81 101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83 103 195 42 15 00 69 104 196 44 29 00 67 105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 00 84 107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14	98	190	4	34	00	79
101 193 0 6 00 82 102 194 4 27 00 83 103 195 42 15 00 69 104 196 44 29 00 67 105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 00 84 107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8	99	191	4	27	00	80
102 194 4 27 00 83 103 195 42 15 00 69 104 196 44 29 00 67 105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 00 84 107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00	100	192	4	27	00	81
103 195 42 15 00 69 104 196 44 29 00 67 105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 00 84 107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42	101	193	0	6	00	82
104 196 44 29 00 67 105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 00 84 107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43	102	194	4	27	00	83
105 197 18 39 00 66 106 198 3 28 00 84 107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43	103	195	42	15	00	69
106 198 3 28 00 84 107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43	104	196	44	29	00	67
107 199 2 08 00 85 108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43	105	197	18	39	00	66
108 200 27 22 00 65 109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43	106	198	3	28	00	84
109 201 16 06 00 64 110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43	107	199	2	08	00	85
110 202 14 33 00 63 111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43	108		27	22	00	65
111 203 37 17 00 62 112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43	109	201	16	06	00	64
112 204 28 01 00 61 113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43	110	202	14	33	00	63
113 205 28 19 00 60 114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43	111	203	37	17	00	62
114 206 14 31 00 57 115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43	112	204	28	01	00	61
115 207 8 13 00 59 116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43	113	205	28	19	00	
116 208 10 05 00 58 117 209 42 22 00 43	114	206	14	31	00	57
117 209 42 22 00 43	115		8		00	
	116	208	10	05	00	58
118 210 09 06 00 42	117		42	22	00	
	118	210	09	06	00	42

		າ 🤍			
119	211	14	23	00	44
120	212	2	36	00	45
121	213	2	38	00	46
122	214	24	14	00	47
123	215	16	00	00	48
124	216	16	38	00	49
125	217	25	24	00	39
126	218	24	18	00	41
127	219	13	30	00	40
128	220	21	36	00	38
129	221	24	08	00	37
130	222	19	09	00	35
131	223	21	00	00	36
132	224	18	01	00	51
133	225	16	33	00	50
134	226	11	04	00	56
135	227	13	24	00	55
136	228	27	08	00	54
137	229	18	32	00	52
138	230	14	23	00	53
139	231	12	24	00	31
140	232	8	33	00	30
141	233	6	24	00	32
142	234	14	25	00	33
143	235	5	15	00	34
144	236	16	10	00	29
145	237	18	02	00	28
146	238	15	12	00	27
147	239	4	31	00	18
148	240	3	17	00	19
149	241	12	00	00	20
150	242	18	02	00	17
151	243	15	22	00	16
152	244	21	03	00	21
153	245	14	01	00	26
154	246	17	36	00	25
155	247	33	27	00	24
156	248	4	30	00	23
157	249	23	11	00	22

158	250	19	04	00	15
159	251	15	09	00	14
160	252	18	00	00	13
161	253	22	08	00	12
162	254	11	33	00	11
163	255	7	18	00	10
164	256	10	06	00	08
165	257	06	03	00	68
166	258	8	12	00	07
167	259	12	21	00	09
168	260	17	08	00	05
169	261	10	14	00	06
170	262	12	35	00	70
171	263	9	17	00	71
172	264	0	12	00	164
173	265	0	9	00	165
174	266	0	17	00	166
175	267	0	7	00	168
176	268	6	25	00	170
177	269	3	09	00	171
178	270	3	04	00	172
179	271	30	10	00	04
	ఒట్ట	2211	13		
	**	1	1	1	

ಮಣೂರ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: – ಹನುಮಾನ ನಗರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.	ಪಶ್ಚಿಮ: – ನಾಗವಾಡ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.
ಉತ್ತರ:- ಬಸವನ ಬಾಗೇವಾಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.	ದಕ್ಷಿಣ:- ಹಂಗರಗಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ.ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್.ಎಂ.ಎನ್.,)

ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RD 16 PFH 2022

Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru, Date: 19-03-2022

PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors specified in clauses (i) to (iv)of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of account and having regard to the administrative convenience the Government of Karnataka proposes to issue a Notification to alter the limits of **Toravi** Village of Tikota taluk ,Vijayapur District and to constitute a new village called **Atalatti** as specified in schedule along with maps with old survey numbers and new survey numbers assigned to them.

Now therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date specified above will be considered by the state Government. Objections or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, Vijayapur District, Vijayapur.

SCHEDULE-I

Land bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of said village of Vijayapur taluk ,Vijayapur District to form a new revenue village called as **Atalatti** of Tikota taluk ,Vijayapur District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE

SL.	Old Survey numbers		of areas tran v village Ata		Survey numbers specified in column (2) which are to be
NO	which areas are excluded from Toravi	Acre	Gunta	Anna	included to form new village Atalatti and new survey numbers assingned to them.
-1	-2		-3		-4
1	776	11	19	0	3
2	777	18	4	0	20
3	778	26	17	0	19

		,	5 <u> </u>		
4	779	29	18	0	16
5	780	19	39	0	28
6	781	23	0	0	17
7	782	10	24	0	18
8	783	27	22	0	21
9	784	10	39	0	22
10	785	27	14	0	23
11	786	18	16	0	24
12	787	21	12	0	25
13	788	29	28	0	26
14	789	19	1	0	27
15	790	13	12	0	29
16	791	16	8	0	30
17	792	21	7	0	31
18	793	19	16	0	32
19	794	19	28	0	33
20	795	25	12	0	34
21	796	17	4	0	35
22	797	15	33	0	36
23	798	29	37	0	37
24	799	24	27	0	38
25	800	21	10	0	39
26	801	20	34	0	40
27	802	19	25	0	41
28	803	19	18	0	42
29	804	15	38	0	43
30	805	16	19	0	44
31	806	21	4	0	45
32	807	11	34	0	46
33	808	11	7	0	47
34	809	23	27	0	48
35	810	14	13	0	49
36	811	17	39	0	50
37	812	24	2	0	51
38	813	20	17	0	52
39	814	15	4	0	53
40	815	10	36	0	54
41	816	5	36	0	55
42	817	6	31	0	56
43	818	7	32	0	57
44	819	14	0	0	58
45	820	13	34	0	59
46	821	19	7	0	60
47	822	29	18	0	61
48	823	17	30	0	62
49	824	20	29	0	63
50	825	18	37	0	64
51	826	14	35	0	65
52	827	8	35	0	66
54	021	U	33		00

53	828	15	28	0	67
54	829	16	17	0	68
55	830	16	0	0	69
56	831	12	13	0	70
57	832	14	39	0	71
58	833	17	22	0	72
59	834	17	26	0	73
60	835	17	29	0	74
61	836	18	7	0	75
62	837	15	17	0	76
63	838	21	32	0	77
64	839	13	29	0	78
65	840	16	27	0	79
66	841	21	7	0	80
67	842	21	23	0	81
68	843	16	8	0	82
69	844	29	25	0	83
70	845	27	23	0	84
71	846	22	10	0	85
72	847	17	35	0	86
73	848	13	20	0	87
74	849	10	7	0	88
75	850	26	13	0	89
76	851	26	27	0	90
77	852	24	30	0	91
78	853	18	15	0	92
79	854	14	32	0	93
80	855	25	22	0	94
81	856	26	34	0	95
82	857	11	26	0	96
83	858	22	23	0	97
84	859	16	15	0	98
85	860	20	12	0	99
86	861	19	15	0	100
87	862	18	0	0	101
88	863	15	38	0	102
89	864	24	0	0	103
90	865	18	16	0	104
91	866	13	20	0	105
92	867	13	16	0	106
93	868	16	33	0	107
93	869	18	5	0	107
95	870	17	28	0	108
96	871	12	24	0	110
97	872	19	35	0	111
98	873	17	29	0	111
98	874	17	8	0	113
100	875	14	20	0	113
100	876	21	5	0	114
101	0/0	∠1	J	U	113

102	877	21	3	0	116
103	878	21	30	0	117
104	879	18	19	0	118
105	880	16	1	0	119
106	881	14	37	0	120
107	882	21	24	0	121
108	883	15	34	0	122
109	884	5	6	0	123
110	885	8	13	0	124
111	886	15	14	0	125
112	887	29	26	0	126
113	888	18	15	0	127
114	889	14	17	0	128
115	890	21	4	0	129
116	891	22	19	0	130
117	892	16	12	0	131
118	893	18	18	0	132
119	894	29	25	0	133
120	895	23	4	0	134
121	896	10	25	0	135
122	897	19	2	0	136
123	898	16	2	0	137
124	899	20	27	0	138
125	900	24	35	0	139
126	901	28	14	0	140
127	902	29	20	0	141
128	903	12	7	0	142
129	904	20	2	0	143
130	905	12	13	0	144
131	906	26	26	0	145
132	907	25	0	0	146
133	908	15	2	0	147
134	909	15	9	0	148
135	910	27	4	0	149
136	911	16	6	0	150
137	912	15	12	0	151
138	913	17	32	0	152
139	914	23	31	0	153
140	915	16	18	0	154
141	916	14	1	0	155
142	917	17	13	0	156
143	918	18	27	0	157
144	919	11	10	0	158
145	920	4	38	0	159
146	921	22	15	0	160
147	922	17	27	0	161
148	923	17	8	0	162
149	924	15	0	0	163
150	925	18	11	0	164

151	926	7	39	0	165
152	927	29	20	0	166
153	928	15	16	0	167
154	929	17	18	0	168
155	930	26	12	0	169
156	931	17	27	0	170
157	932	12	29	0	171
158	933	22	32	0	172
159	934	18	30	0	173
160	935	16	31	0	174
161	936	26	23	0	175
162	937	28	19	0	176
163	938	27	16	0	177
164	939	29	22	0	178
165	940	22	31	0	179
166	941	22	27	0	180
167	942	22	11	0	181
168	943	22	20	0	182
169	944	21	0	0	183
170	945	20	11	0	184
171	946	26	14	0	185
172	947	18	22	0	186
173	948	17	29	0	187
174	949	15	16	0	188
175	950	11	26	0	189
176	951	20	1	0	190
177	952	17	39	0	191
178	953	13	31	0	192
179	954	15	6	0	193
180	955	21	19	0	194
181	956	20	25	0	195
182	957	15	15	0	196
183	958	13	28	0	197
184	959	19	0	0	198
185	960	12	24	0	199
186	961	14	37	0	200
187	962	17	20	0	201
188	963	24	20	0	202
189	964	17	7	0	203
190	965	17	12	0	204
191	966	27	21	0	205
192	967	25	10	0	206
193	968	15	10	0	207
194	969	17	0	0	208
171					
195	970ප	14	31	0	209ප
175	970బ	2	2	0	209బ
196	971	24	11	0	210
197	972	22	31	0	211

198	973	15	7	0	212
199	974	15	16	0	213
200	975	25	19	0	214
201	976	23	13	0	215
202	977	20	20	0	216
203	978	24	38	0	217
204	979	17	12	0	218
205	980	28	25	0	219
206	981	18	9	0	220
207	982	28	25	0	221
208	983	25	3	0	222
209	984	25	7	0	223
210	985	22	15	0	224
211	986	23	38	0	225
212	987	16	13	0	226
213	988	17	32	0	227
214	989	22	37	0	228
215	990	25	39	0	229
216	991	13	30	0	230
217	992	12	37	0	231
218	993	22	25	0	232
219	994	22	35	0	233
220	995	24	10	0	234
221	996	19	4	0	235
222	997	29	35	0	236
223	998	26	36	0	237
224	999	29	10	0	238
225	1000	16	17	0	239
226	1001	20	4	0	240
227	1002	22	16	0	241
228	1003	22	16	0	242
229	1004	22	33	0	243
230	1005	13	22	0	244
231	1006	13	17	0	245
232	1007	25	34	0	246
233	1008	12	18	0	247
234	1009	22	31	0	248
235	1010	28	11	0	249
236	1011	18	23	0	250
237	1012	14	8	0	251
238	1013	14	6	0	252
239	1014	4	32	0	253
240	1015	16	25	0	254
241	1016	12	12	0	255
242	1017	15	19	0	256
243	1018	16	32	0	257
244	1019	24	15	0	258
245	1020	28	16	0	259
246	1021	12	26	0	260

247	1022	19	6	0	261
248	1023	13	20	0	262
249	1024	19	3	0	263
250	1025	19	19	0	264
251	1026	22	36	0	265
252	1027	19	26	0	266
253	1028	12	12	0	267
254	1029	25	1	0	268
255	1030	19	33	0	269
256	1031	22	37	0	270
257	1032	16	22	0	271
258	1033	21	5	0	272
259	1034	13	39	0	273
260	1035	18	35	0	274
261	1036	15	1	0	275
262	1037	12	3	0	276
263	1038A	7	20	0	277A
264	1039	14	34	0	278
265	1040	15	6	0	279
266	1041	15	22	0	280
267	1042	13	35	0	281
268	1043	19	19	0	282
269	1044	10	3	0	283
270	1045	13	5	0	284
271	1046	28	24	0	285
272	1047	23	38	0	286
273	1048	19	13	0	287
274	1049	14	8	0	288
275	1050	17	16	0	289
276	1051	16	19	0	290
277	1052	27	19	0	291
278	1053	18	14	0	292
279	1054	13	8	0	293
280	1055	27	16	0	294
281	1056	22	5	0	295
282	1057	18	3	0	296
283	1058	16	25	0	297
284	1059	15	22	0	298
285	1060	21	19	0	299
286	1061	19	17	0	300
287	1062	23	26	0	301
288	1063	21	10	0	302
289	1064	21	16	0	303
290	1065	14	23	0	304
291	1066	27	20	0	305
292	1067	20	4	0	306
293	1068	14	7	0	307
294	1069	15	8	0	308
295	1070	19	29	0	309

			,		
296	1071	25	20	0	310
297	1072	23	23	0	311
298	1073	10	13	0	312
299	1074	27	13	0	313
300	1075	21	27	0	314
301	1076	12	38	0	315
302	1077	20	13	0	316
303	1078	11	32	0	317
304	1079	8	3	0	318
305	1080	4	36	0	319
306	1081	19	35	0	320
307	1082	19	17	0	321
308	1083	17	26	0	322
309	1084	22	11	0	323
310	1085	26	5	0	324
311	1086	13	2	0	328
312	1087	18	30	0	327
313	1088	17	1	0	325
314	1089	27	1	0	326
315	1090	7	9	0	1
316	1091	13	34	0	2
317	584	14	27	0	331
318	585	22	39	0	330
319	586	25	2	0	329
320	587	25	20	0	354
321	588	25	4	0	353
322	589	29	33	0	349
323	590	24	27	0	350
324	591	24	28	0	351
325	592	15	35	0	352
326	593	17	16	0	356
327	594	21	12	0	357
328	595	16	10	0	355
329	596	28	16	0	358
330	597	12	20	0	359
331	598	15	15	0	
332	599	14	0	0	5
333	567	16	3	0	338
334	568	14	4	0	337
335	569	19	33	0	336
336	570	20	23	0	339
337	571	14	39	0	339
	572	14	17	0	340
338 339	573	17	4	0	341
	574				
340		18	39	0	343
341	575	14	21	0	344
342	576	24	4	0	347
343	577	16	24	0	348
344	578	19	32	0	346

345	579	10	19	0	345
346	580	10	25	0	335
347	581	19	26	0	334
348	582	16	28	0	333
349	583	18	24	0	332
350	759	17	26	0	12
351	760	14	39	0	13
352	761	16	30	0	14
353	762	13	29	0	15
354	763	21	2	0	9
355	764	16	35	0	10
356	765	10	28	0	11
357	773	24	2	0	8
358	774	25	34	0	7
359	775	29	13	0	6
360	1038B	3	33	0	277B
	Total	6774	15	0	

Note: The extent of Gramatana within the said village **Atalatti** is to be the extent specified below namely:-

Survey Number	Extent
Majare Attalatti part of sy no 597	9 Acres 0 Guntas
Attalatti village,part of sy no 597	2 Acres 1 Guntas
Part of sy no 1090	1Acres 10 Guntas
Attalatti	15Acres 18 Guntas
Total	29Acres 29 Guntas

There shall be constituted a new village called **Atalatti** of Tikota taluk ,Vijayapur District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Atalatti

EAST : Village boundary of	WEST : Village boundary of Dhanyal,
Khatijapur, Kasaba vijapur	Kanamuchanal.
NORTH : Village boundary of Toravi	SOUTH: Village boundary of Sarawad.

SCHEDULE-II

Land bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of said village of Vijayapur taluk ,Vijayapur District to form a new revenue village called as **Krishna Nayak Nagar** of Tikota,Vijayapur District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE

SL. NO	Old Survey numbers which areas are excluded from Toravi	Extent of areas tranferred to new village Krishna Nayak Nagar			Survey numbers specified in column (2) which are to be included to form new village Krishna Nagar and new
		Acre	Gunta	Anna	survey numbers assingned to them.
-1	-2		-3		-4
1	56	05	6	0	1
2	55	14	34	0	23
3	54	22	25	0	24
4	57	21	1	0	45
5	58	15	3	0	44
6	59	22	11	0	2
7	85	17	23	0	3
8	86	23	34	0	4
9	94	20	32	0	17
10	88 87	13 18	39	0	5
12	83	29	28	0	8
13	84	15	21	0	7
14	52	22	38	0	26
15	51	16	18	0	22
16	92	17	0	0	12
17	93	17	2	0	16
18	91	16	10	0	11
19	90	23	21	0	10
20	89	25	21	0	9
21	53	15	6	0	25
22	98	26	15	0	13
23	99	19	32	0	14
24	97	17	22	0	15
25	95	16	13	0	18
26	96	19	25	0	19
27	108	33	26	0	20
28	50	19	35	0	21
29	49	20	2	0	27
30	48 109	23	19	0	28 29
31	110	21 20	28 15	0	30
33	110	16	11	0	31
34	111	19	25	0	32
35	47	26	3	0	33
36	46	19	7	0	34
37	45	18	28	0	35
38	44	12	14	0	36
39	43	18	24	0	37
40	17	18	25	0	38

9	62	ಲ	6

41	18	18	31	0	39
42	19	26	12	0	40
43	42	16	29	0	41
44	41	18	17	0	42
45	40	22	30	0	43
	Total	885	23	0	

Note: The extent of Gramatana within the said village **Krishna Nayak Nagar** is to be the extent specified below namely:-

Survey Number	Extent
Part of sr.no 56	10 Acres 11 Guntas

There shall be constituted a new village called **Krishna Nayak Nagar** of Vijayapur taluk ,Vijayapur District and boundaries of the village shall be as specified below:-

EAST : Village boundary of kesaral Tanda	WEST : Village boundary of Toravi
NORTH: Village boundary of Ittangihal	SOUTH: Village boundary of Toravi.

Boundaries of the new village Krishna Nayak Nagar

SCHEDULE-III

Land bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of said village of Vijayapur taluk ,Vijayapur District to form a new revenue village called as **Kesaral Tanda** of Tikota taluk ,Vijayapur District along with the

NO	Old Survey numbers which areas are	Extent of areas tranferred to new village Kesaral Tanda			Survey numbers specified in column (2) which are to be included to form new village
NO	excluded from Toravi	Acre	Gunta	Anna	Kesaral Tanda and new survey numbers assingned to them.
1	2		3		4
1	79	9	30	0	43
2	78	15	16	0	42
3	80	17	1	0	3
4	81	17	34	0	2
5	82	19	11	0	1
6	75	18	22	0	5
7	76	22	17	0	4
8	74	17	38	0	6
9	77	26	24	0	10
10	61	23	11	0	40

11	62	9	11	0	39
12	66	12	17	0	11
13	67	43	2	0	15
14	64	18	15	0	37
15	65	23	24	0	16
16	63	23	11	0	38
17	60	15	31	0	41
18	73	21	39	0	7
19	72	21	16	0	8
20	71	22	29	0	9
21	70	13	30	0	12
22	68	20	25	0	14
23	69	13	29	0	13
24	20	48	19	0	34
25	21	17	32	0	33
26	22	18	17	0	32
27	23	28	31	0	31
28	24	11	3	0	27
29	25	16	17	0	30
30	26	25	39	0	29
31	27	10	15	0	28
32	28	5	23	0	26
33	29	6	6	0	25
34	30	6	26	0	24
35	31	8	13	0	23
36	32	13	8	0	22
37	33	16	33	0	21
38	34	18	33	0	20
39	35	11	32	0	19
40	36	23	37	0	18
41	37	31	14	0	17
42	38	28	22	0	36
43	39	19	14	0	35
	Total	815	37	0	

Note: The extent of Gramatana within the said village **Kesaral Tanda** is to be the extent specified below namely:-

Survey Number	Extent
Kesaral tanda Part of sy.no 79	4Acres 17 Guntas
Majare Kesaral tanda part of	
sy no 64	3 Acres 12 Guntas 2Acres 04
part of sy no 38	Guntas
Total	9Acres33 Guntas

There shall be constituted a new village called **Kesaral Tanda** of Tikota taluk ,Vijayapur District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Kesaral Tanda

EAST: Village boundary of Mahal	WEST: Village boundary of Krishana Nagar
Bhagayat	
NORT : Village boundary of Ittangihal	SOUTH: Village boundary of Navarasapur

SCHEDULE-IV

Land bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of said village of Vijayapur taluk ,Vijayapur District to form a new revenue called as **Maragamma Devi Nagar** of Tikota taluk ,Vijayapur District along with the survey numbers included in column (4) thereof

TABLE

SL. NO	Old Survey numbers which areas are excluded	tranfe	erred 1	red to new village amma Devi Nagar		Survey numbers specified in column (2) which are to be included to form new village Maragamma Devi Nagar and		
	from Toravi	Acre	Gu	ınta	Anna	new survey numbers assingned to them.		
-1	-2		ı	-3		-4		
1	11A		421	30	0	1A		
2	11B		16	20		1B		
3	12		19	23	0	2		
4	13		29	35	0			
5	14		19	7	0	6		
	15ප		11	23	0	5 ප		
6	15ಬ		0	39	0	5బ		
7	16		12	38	0			
8	121		16	38	0			
9	122		14	21	0			
10	123		24	26	0			
11	124		22	26	0	7		
12	125		20	19	0			
13	126		23	19	0	11		
14	134		28	4	0	13		
15	135		19	1	0	14		
16	136		17	21	0	15		
17	333		20	33	0			
18	335		28	29	0	17		
19	336		12	35	0	18		
20	342A		4	28	0	20A		

•	A٠	.c.o	•
ر-	C 1	m	ر-

21	342B	4	25	0	20 B
22	343	7	28	0	19
23	344	20	15	0	21
	Total	819	23	0	

Note: The extent of Gramatana within the said village **Maragamma Devi Nagar** is to be the extent specified below namely:-

Survey Number	Extent		
Part of sr.no 11A	26 Acres 06 Guntas		

There shall be constituted a new village called **Maragamma Devi Nagar** of Tikota taluk ,Vijayapur District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Maragamma Devi Nagar

EAST : Village boundary of Toravi, Navarasapur	WEST: Village boundary of Toravi
NORT : Village boundary of Krishana Nayak Nagar	SOUTH: Village boundary of Toravi.

SCHEDULE-V

The Survey Numbers of the village and areas remaining in the **Toravi** village specified in column {2} shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in column {4}.

TABLE

	Survey numbers	Area			New Survey
SL. NO	remaining in Toravi village after excluding the survey numbers which are to be included to form new village Atalatti, Krishna Nagar, and Karnal Tanda.	Acre	Gunta	Anna	numbers assigned to the remaining survey numbers in Toravi village specified in column (2)
-1	-2		-3		-4
1	1	1	8	0	625
2	2	1	10	0	626
3	3	1	8	0	622
4	4	0	29	0	621
5	5	6	23	0	2
6	6	6	4	0	3
7	7	3	2	0	4
8	8	11	4	0	6
9	9	5	4	0	5

	5 -				
10	10	14	39	0	1
11	100	18	20	0	54
12	101	17	10	0	53
13	102	19	37	0	52
14	103	19	39	0	55
15	104	13	7	0	56
16	105	28	30	0	57
17	106	23	16	0	58
	107 అ	25	34	0	51ಅ
18	107 బ	51	28	0	51ພ
19	113	36	13	0	50
20	114	18	22	0	60
21	115	14	30	0	59
22	116	24	26	0	61
23	117	16	39	0	62
24	118	21	31	0	63
25	119	30	39	0	64
26	120	26	2	0	49
27	127	20	23	0	48
28	128	25	39	0	65
29	129	25	15	0	66
30	130	21	25	0	67
31	131	17	27	0	45
32	132	19	5	0	46
33	133	24	29	0	47
34	137	23	35	0	43
35	138	17	35	0	44
36	139	17	23	0	69
37	140	23	3	0	42
38	141	21	20	0	70
39	142	13	27	0	68
40	143	20	31	0	87
41	144	16	32	0	88
42	145	23	13	0	89
43	146	22	12	0	90
44	147	16	31	0	91
45	148	12	21	0	92
46	149	17	1	0	93
47	150	17	21	0	94
48	151	24	25	0	101
49	152	17	33	0	102
50	153	14	36	0	103
51	154	23	39	0	100
52	155	27	39	0	106
53	156	16	20	0	104
54	157	18	14	0	105
55	158	26	5	0	110
56	159	19	22	0	109
		0			•

		<u> </u>			
57	160	29	14	0	107
58	161	16	30	0	108
59	162	16	31	0	98
60	163	17	8	0	99
61	164	18	29	0	95
62	165	13	35	0	96
63	166	16	32	0	97
64	167	13	8	0	83
65	168	11	28	0	82
66	169	13	21	0	81
67	170	18	31	0	80
68	171	26	26	0	84
69	172	15	0	0	85
70	173	17	25	0	86
71	174	25	15	0	79
72	175	16	33	0	78
73	176	15	10	0	77
74	177	12	22	0	76
75	178	15	8	0	75
76	179	16	19	0	74
77	180	22	30	0	71
78	181	21	20	0	40
79	182	12	8	0	72
80	183	22	3	0	73
81	184	19	17	0	178
82	185	18	8	0	179
83	186	16	24	0	180
84	187	19	19	0	181
85	188	29	35	0	175
86	189	18	33	0	176
87	190	22	18	0	177
88	191	19	36	0	140
89	192	14	22	0	141
0.0	193 అ	14	19	0	142ಅ
90	193 బ	2	8	0	142బ
91	194	27	8	0	145
92	195	7	35	0	143
93	196	15	25	0	144
94	197	16	22	0	139
95	198	14	1	0	138
96	199	16	35	0	137
97	200	17	5	0	136
98	201	17	12	0	135
99	202	18	14	0	134
100	203	19	20	0	116
101	204	13	26	0	115
102	205	19	31	0	114
103	206	19	8	0	117

-					
104	207	19	19	0	119
105	208	17	0	0	118
106	209	16	12	0	113
107	210	29	36	0	112
108	211	15	13	0	111
109	212	13	11	0	120
110	213	27	14	0	121
111	214	21	37	0	122
112	215	19	3	0	123
113	216	18	30	0	124
114	217	17	31	0	125
115	218	14	14	0	126
116	219	17	30	0	127
117	220	28	38	0	128
118	221	17	25	0	133
119	222	26	37	0	132
120	223	20	1	0	151
121	224	16	2	0	152
122	225	21	3	0	131
123	226	15	18	0	130
124	227	19	26	0	129
125	228	17	8	0	153
126	229	16	5	0	154
127	230	13	8	0	160
128	231	16	20	0	161
129	232	15	11	0	163
130	233	14	37	0	159
131	234	20	30	0	158
132	235	19	7	0	157
133	236	11	16	0	156
134	237	15	1	0	155
135	238	21	10	0	150
136	239	15	19	0	146
137	240	18	33	0	147
138	241	15	15	0	148
139	242	24	1	0	149
140	243	25	27	0	173
141	244	22	17	0	174
142	245	16	14	0	182
143	246	19	2	0	183
144	247	22	9	0	185
145	248	22	12	0	184
146	249	11	38	0	172
147	250	29	35	0	171
148	251	27	23	0	170
149	252	29	33	0	186
150	253	17	21	0	187
151	254	19	33	0	167
152	255	21	32	0	168
134	233	21	34	U	100

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,	•	4
153	256	17	18	0	169
154	257	14	18	0	164
155	258	17	26	0	165
156	259	24	26	0	166
157	260	4	23	0	189
158	261	4	30	0	190
159	262	20	19	0	188
160	263	23	36	0	202
161	264	11	12	0	191
162	265	17	7	0	192
163	266	16	39	0	193
164	267	17	4	0	194
165	268	16	13	0	201
166	269	16	27	0	200
167	270	20	2	0	199
168	271	14	16	0	195
169	272	0	5	0	196
170	273	2	39	0	197
171	274	3	6	0	209
172	275	19	34	0	208
173	276	15	33	0	207
174	277	25	26	0	198
175	278	12	35	0	206
176	279	26	14	0	205
177	280	10	29	0	204
178	281	21	5	0	203
179	282	10	17	0	213
180	283	18	1	0	214
181	284	21	3	0	215
182	285	22	0	0	222
183	286	26	3	0	212
184	287	25	20	0	212
185	288	4	4	0	210
	289		13	0	
186		1 2			224
187	290	3	<u>8</u> 7	0	225
188	291	29		0	223
189	292	17	2	0	227
190	293	1	26	0	226
191	294	0	21	0	244
192	295	11	18	0	229
193	296	16	13	0	228
194	297	02	02	0	221
195	298	10	35	0	220
196	299	18	23	0	216
197	300	12	27	0	217
198	301	18	20	0	218
199	302	17	4	0	219
200	303	22	20	0	230
201	304	25	17	0	243

202	305	0	38	0	245
203	306	1	6	0	247
204	307	16	21	0	248
205	308	18	36	0	246
206	309	17	9	0	242
207	310	14	27	0	241
208	311	15	1	0	238
209	312	13	6	0	231
210	313	24	4	0	232
211	314	23	18	0	233
212	315	26	18	0	234
213	316	17	8	0	235
214	317	19	9	0	236
215	318	14	29	0	237
216	319	19	8	0	239
217	320	22	12	0	240
218	321	28	0	0	249
219	322	2	7	0	250
220	323	2	4	0	251
221	324	25	12	0	28
222	325	25	33	0	29
223	326	19	37	0	37
224	327	15	25	0	38
225	328	15	15	0	36
226	329	14	36	0	35
227	330	15	3	0	39
228	331	17	28	0	33
229	332	25	35	0	41
230	334	17	7	0	32
231	337	18	29	0	31
232	338	19	13	0	34
233	339	20	2	0	30
234	340	25	24	0	27
235	341	21	2	0	26
	345అ	14	34	6	7 ಅ
236	345ພ	0	8	10	7 ₂
237	346	0	31	0	- /ω - 8
238	347	0	16	0	619
236		10		7	
239	348ප		21		620ප
	348బ	0	2	9	620ಬ
240	349	4	5	0	623
241	350	6	8	0	618
242	351	11	37	0	616
243	352	21	2	0	617
244	353	66	10	0	9
245	354	24	22	0	13
246	355	18	22	0	12
247	356	14	39	0	11

		ນ 🥥			
248	357	11	33	0	10
249	358	22	25	0	25
250	359	26	28	0	16
251	360	20	4	0	15
252	361	15	18	0	14
253	362	24	36	0	18
254	363	15	26	0	19
255	364	16	0	0	20
256	365	23	6	0	21
257	366	21	34	0	17
258	367	11	1	0	22
259	368	15	17	0	24
260	369	20	6	0	23
261	370	18	34	0	252
262	371	21	10	0	253
263	372	19	38	0	254
264	373	26	21	0	255
265	374	26	25	0	256
266	375	23	24	0	257
267	376	26	32	0	259
268	377	20	35	0	258
269	378	16	17	0	260
270	379	8	35	0	264
271	380	18	5	0	261
272	381	21	26	0	262
273	382	20	13	0	263
274	383	24	22	0	265
275	384	22	36	0	266
276	385	19	27	0	267
277	386	27	28	0	268
278	387	12	0	0	269
	388e	10	04	0	₂₇₀ ල
279	388బ	4	20	0	270ಬ
280	389	29	32	0	271
281	390	15	18	0	272
282	391	15	5	0	273
283	392	20	30	0	274
284	393	21	32	0	275
285	394	14	38	0	276
286	395	10	6	0	277
287	396	13	31	0	278
288	397	26	18	0	279
289	398	18	9	0	280
299	399	8	12	0	281
290	400	20	36	0	282
291	400	22	16	0	283
292	402	16	22	0	283
293	403	25	24	0	285
∠ 94	403	25	<i>2</i> 4	U	283

	5 –				
295	404	14	30	0	286
296	405	7	26	0	287
297	406	17	23	0	288
298	407	17	12	0	289
299	408	22	18	0	290
300	409	21	36	0	291
301	410	18	34	0	292
302	411	2	11	0	293
303	412	19	16	0	294
304	413	20	7	0	295
305	414	2	0	0	296
306	415	23	4	0	297
307	416	2	35	0	298
308	417	18	27	0	299
309	418	16	7	0	300
310	419	16	21	0	301
311	420	19	36	0	302
312	421	14	16	0	303
313	422	23	37	0	304
314	423	12	32	0	305
315	424	10	1	0	306
316	425	28	9	0	307
317	426	17	22	0	308
318	427	16	21	0	309
319	428	14	17	0	310
320	429	18	19	0	311
321	430	15	19	0	312
322	431	26	24	0	313
323	432	27	0	0	314
324	433	17	4	0	315
325	434	16	16	0	316
326	435	17	37	0	317
327	436	15	3	0	318
328	437	22	26	0	319
329	438	15	28	0	320
330	439	27	21	0	321
331	440	15	19	0	322
332	441	16	3	0	323
333	442	6	14	0	324
334	443	15	9	0	325
335	444	16	26	0	326
336	445	13	2	0	327
337	446	21	16	0	328
338	447	16	24	0	329
339	448	17	17	0	330
340	449	18	7	0	331
341	450	21	5	0	332
342	451	1	35	0	333
343	452	24	26	0	334
		•	•	•	•

				<u> </u>	
344	453	18	32	0	335
345	454	19	19	0	336
346	455	27	26	0	337
347	456	17	25	0	338
348	457	29	23	0	339
349	458	16	1	0	340
350	459	18	13	0	341
351	460	14	18	0	342
352	461	16	23	0	343
353	462	12	1	0	344
354	463	19	1	0	345
355	464	24	23	0	346
356	465	17	35	0	347
357	466	17	38	0	348
358	467	18	15	0	349
359	468	16	28	0	350
360	469	17	5	0	351
361	470	18	27	0	352
362	471	15	28	0	353
363	472	18	16	0	354
364	473	5	21	0	355
365	474	11	15	0	356
366	475	16	21	0	357
367	476	18	27	0	358
368	477	29	3	0	359
369	477	24	35	0	360
370	479	18	28	0	361
	480	24	28	0	362
371					
372	481	4	23	0	363
373	482	10	1	0	364
374	483	16	9	0	365
375	484	16	27	0	366
376	485	15	23	0	367
377	486	12	17	0	368
378	487	23	11	0	369
379	488	7	8	0	370
380	489	13	17	0	371
381	490	23	15	0	372
382	491	19	30	0	373
383	492	17	32	0	374
384	493	20	28	0	375
385	494	18	15	0	376
386	495	19	10	0	377
387	496	18	12	0	378
388	497	17	21	0	379
389	498	15	32	0	380
390	499	17	36	0	381
391	500	17	18	0	382
392	501	20	24	0	383

	s <u> </u>				
393	502	28	18	0	384
394	503	18	29	0	385
395	504	21	28	0	386
396	505	18	19	0	387
397	506	16	25	0	388
398	507	15	30	0	389
399	508	17	21	0	613
400	509	13	27	0	614
401	510	11	13	0	615
402	511	19	1	0	597
403	512	10	18	0	596
404	513⊖	10	7	0	595అ
104	513బ	0	18		595బ
405	514	8	23	0	594
406	515	10	22	0	599
407	516	13	32	0	598
408	517	13	7	0	609
409	518	20	25	0	610
410	519	25	12	0	608
411	520	22	38	0	607
412	521	12	4	0	606
413 414	522 523	6 10	12 18	0	605 604
414	524	8	38	0	603
416	525	5	6	0	602
417	526	7	34	0	601
71/					
418	527 ·	3	39	0	600ප
44.0	527W	3	16	0	600బ
419	528	11	33	0	593
420	529ಅ	8	29	0	592ల
.20	529బ	3	38	0	592బ
421	530	16	29	0	591
422	531ఆ	15	14	0	590అ
422	531బ	0	29	0	590బ
423	532	16	8	0	589
424	533	19	24	0	588
425	534	14	38	0	587
426	535	22	1	0	586
427	536	16	34	0	585
428	537	21	18	0	584
429	538	20	23	0	583
430	539	19	34	0	558
431	540	18	12	0	559
432	541	15	29	0	557
433	542	16	0	0	556
434	543	27	26	0	555
435	544	22	11	0	560
436	545	14	7	0	561
437	546	16	13	0	566
438	547	18	26	0	581
439	548	19	14	0	582

440	549	24	19	0	580
441	550	16	26	0	579
442	551	15	20	0	568
443	552	16	15	0	567
444	553	17	23	0	565
445	554అ	12	38	0	562అ
443	554ಬ	4	28	0	562బ
446	555	16	13	0	563
447	556	15	8	0	564
448	557	28	0	0	570
449	558	16	15	0	569
450	559	13	24	0	578
451	560	25	2	0	577
452	561	22	31	0	576
453	562	25	17	0	575
454	563	16	25	0	574
455	564	25	26	0	573
456	565	13	18	0	571
457	566	22	34	0	572
458	600	20	22	0	539
459	601	20	33	0	538
460	602	16	15	0	540
461	603	20	15	0	541
462	604	15	27	0	542
463	605	17	3	0	543
464	606	18	19	0	544
465	607	16	27	0	545
466	608	16	1	0	546
467	609	19	6	0	547
468	610	18	12	0	531
469	611	12	32	0	530
470	612	29	36	0	549
471	613	23	26	0	548
472	614	20	10	0	554
473	615	25	19	0	553
474	616	19	12	0	552
475	617	19	33	0	551
476	618	16	17	0	550
477	619	21	8	0	527
478	620	16	12	0	528
479	621	21	1	0	529
480	622	13	13	0	524
481	623	25	16	0	525
482	624	17	39	0	526
483	625	16	1	0	611
	626 c	14	24	0	6129
484	626ප	1	30	0	612ಬ

485	627	13	20	0	390
486	628	24	7	0	391
487	629	20	12	0	392
488	630	13	32	0	393
489	631	17	17	0	394
490	632	18	23	0	395
491	633	11	32	0	396
492	634	18	32	0	397
493	635	15	10	0	398
494	636	9	30	0	399
495	637	18	33	0	400
496	638	20	34	0	401
497	639	22	39	0	402
498	640	27	1	0	403
499	641	17	33	0	404
500	642	15	15	0	405
501	643	5	38	0	521
502	644	9	37	0	520
503	645	16	8	0	522
504	646	26	19	0	523
505	647	28	0	0	532
506	648	21	10	0	533
507	649	18	39	0	534
508	650	22	25	0	537
509	651	14	25	0	535
510	652	23	29	0	517
511	653	25	17	0	518
512	654	29	4	0	505
513	655	24	14	0	506
514	656	16	15	0	502
515	657	20	21	0	501
516	658	16	9	0	503
517	659	19	19	0	504
518	660	29	29	0	519
519	661	10	17	0	406
520	662	15	16	0	407
521	663	23	31	0	408
522	664	25	30	0	409
523	665	20	24	0	410
524	666	9	29	0	411
525	667	8	19	0	412
526	668	16	27	0	413
527	669	16	20	0	414
528	670	27	15	0	415
529	671	17	12	0	416
530	672	16	36	0	417
531	673	21	35	0	418
532	674	18	31	0	419
533	675	15	8	0	420

	3				
534	676	21	15	0	421
535	677	26	23	0	422
536	678	26	26	0	423
537	679	13	19	0	424
538	680	19	8	0	425
539	681	18	27	0	426
540	682	21	21	0	427
541	683	22	14	0	428
542	684	20	19	0	429
543	685	15	1	0	430
544	686	20	7	0	431
545	687	29	29	0	432
546	688	19	1	0	433
547	689	15	15	0	434
548	690	13	26	0	436
549	691	29	5	0	437
550	692	26	28	0	438
551	693	26	20	0	439
552	694	27	11	0	440
553	695	19	0	0	441
554	696	18	25	0	442
555	697	17	24	0	443
556	698	17	39	0	444
557	699	17	6	0	445
558	700	28	22	0	446
559	701	24	19	0	447
560	702	14	7	0	448
561	703	23	7	0	449
562	704	3	33	0	450
563	705	17	11	0	451
564	706	21	16	0	452
565	707	15	30	0	453
566	708	13	20	0	454
667	709	12	28	0	455
568	710	21	9	0	456
569	711	15	8	0	457
570	712	24	31	0	458
571	713	14	33	0	459
572	714	22	18	0	460
573	715	29	18	0	461
574	716	28	23	0	462
575	717	15	19	0	463
576	718	14	28	0	464
577	719	27	28	0	465
578	720	15	23	0	466
579	721	20	7	0	467
580	722	13	28	0	468
581	723	21	4	0	469
582	724	11	2	0	470
302	/ 4 T	1 11		1 0	1/0

583	725	17	26	0	471
584	726	14	16	0	472
585	727	18	4	0	473
586	728	9	25	0	474
587	729	18	35	0	475
588	730	16	24	0	476
589	731	11	6	0	477
590	732	15	10	0	478
591	733	14	26	0	479
592	734	16	19	0	480
593	735	11	16	0	481
594	736	15	16	0	482
595	737	19	26	0	483
596	738	19	17	0	484
597	739	8	6	0	485
598	740	22	1	0	486
599	741	19	22	0	500
600	742	10	38	0	499
601	743	15	26	0	487
602	744	21	25	0	488
603	745	13	5	0	492
604	746	28	13	0	489
605	747	21	37	0	490
606	748	11	0	0	491
607	749	22	25	0	493
608	750	18	9	0	494
609	751	12	6	0	495
610	752	15	9	0	496
611	753	19	2	0	497
612	754	20	23	0	498
613	755	17	6	0	509
614	756	23	19	0	508
615	757	17	12	0	510
616	758	15	1	0	511
617	768	11	10	0	515
618	769	17	30	0	514
619	770	19	29	0	513
620	771	19	32	0	516
621	772	16	3	0	536
622	1092	14	13	0	435
623	1095	8	38	0	162
	Total	11305	32	0	

Boundaries of the village Toravi

EAST : Village boundary of Mahal Bhagayat,	WEST: Village boundary of Tikota, Tajapur H.
Navarasapur,Kasaba vijapur, Khatijapur	
NORTH: Village boundary of Krishna nayak	SOUTH: Village boundary of Atalatti
Nagar, and Kesaral Tanda, Lohagany, Ittangihal and	, ,
Maragammadevinagar	

The proposals specified above shall come into effect from such date of final notification to be published in the official Gazette by the state Government under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No 12 of 1964).

By Order and in the name of the Governor of Karnataka

(Dr.Rajendra Prasad.M.N.,)

Director, Cell for Creation of Revenue Villages and Ex-officio Deputy Secretary to Govt. Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕಂಇ 16 ಪಿಎಫ್ಹೆಚ್ 2022

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ:19-03-2022

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ(1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮದ(1) ರಿಂದ (4) ನೇ ಖಂಡಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯಡಿಯ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂಥ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿ/ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗ ಪ್ರದೇಶವಾಗಿ ದಾಖಲಾಗದ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಕೋಟಾ ತಾಲೂಕಿನ ತೂರವಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸದರಿ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಪಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಅತಾಲಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ ಪರಿವರ್ತನೆಗಾಗಿ ತೊರವಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗಿನ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸದರಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿ/ಭಾಗ ಎಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ,ಈಗ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು ಎಂದು ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯ ಮುಕ್ತಾಯಕ್ಕೆ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೆ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸ್ವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತದೆ.ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ-1

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಕೋಟಾ ತಾಲೂಕಿನ **ತೊರವಿ** ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಕೋಟಾ ತಾಲೂಕಿನ **ಅತಾಲಟ್ಟ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ക്കരാ	2 200 = 0 =	ಕಂಪಾಯ	ಿ.ಎ. ೩೩ ಎಂಬ ಹೆಸಡಿನ ಹೆಂಸ ಕಂಡಾಯ
ಕ್ಕ. ಸಂ.		ಅತಾಲಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ			ಅತಾಲಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ
J. 715.	ಸರ್ವೇ ನಂಬರಗಳು	വളയട്ട് പ		ಬ ಪ್ರದೀಶದ	ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಪಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು
	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	I	ನರ್ದಜ್ಞವಡಿಸದ ಸರ್ವ ನರಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ನಂಬರಗಳು
1	2		2		
-1	-2	11	-3		-4
1	776	11	19	0	3
2	777	18	4	0	20
3	778	26	17	0	19
4	779	29	18	0	16
5	780	19	39	0	28
6	781	23	0	0	17
7	782	10	24	0	18
8	783	27	22	0	21
9	784	10	39	0	22
10	785	27	14	0	23
11	786	18	16	0	24
12	787	21	12	0	25
13	788	29	28	0	26
14	789	19	1	0	27
15	790	13	12	0	29
16	791	16	8	0	30
17	792	21	7	0	31
18	793	19	16	0	32
19	794	19	28	0	33
20	795	25	12	0	34
21	796	17	4	0	35

_	1	1		1	
22	797	15	33	0	36
23	798	29	37	0	37
24	799	24	27	0	38
25	800	21	10	0	39
26	801	20	34	0	40
27	802	19	25	0	41
28	803	19	18	0	42
29	804	15	38	0	43
30	805	16	19	0	44
31	806	21	4	0	45
32	807	11	34	0	46
33	808	11	7	0	47
34	809	23	27	0	48
35	810	14	13	0	49
36	811	17	39	0	50
37	812	24	2	0	51
38	813	20	17	0	52
39	814	15	4	0	53
40	815	10	36	0	54
41	816	5	36	0	55
42	817	6	31	0	56
43	818	7	32	0	57
44	819	14	0	0	58
45	820	13	34	0	59
46	821	19	7	0	60
47	822	29	18	0	61
48	823	17	30	0	62
49	824	20	29	0	63
50	825	18	37	0	64
51	826	14	35	0	65
52	827	8	35	0	66
53	828	15	28	0	67
54	829	16	17	0	68
55	830	16	0	0	69
56	831	12	13	0	70
57	832	14	39	0	71
58	833	17	22	0	72
59	834	17	26	0	73
60	835	17	29	0	74
61	836	18	7	0	75
62	837	15	17	0	76
63	838	21	32	0	77
64	839	13	29	0	78
65	840	16	27	0	79
66	841	21	7	0	80
67	842	21	23	0	81
	•				

68	843	16	8	0	82
69	844	29	25	0	83
70	845	27	23	0	84
71	846	22	10	0	85
72	847	17	35	0	86
73	848	13	20	0	87
74	849	10	7	0	88
75	850	26	13	0	89
76	851	26	27	0	90
77	852	24	30	0	91
78	853	18	15	0	92
79	854	14	32	0	93
80	855	25	22	0	94
81	856	26	34	0	95
82	857	11	26	0	96
+					
83	858	22	23	0	97
84	859	16	15	0	98
85	860	20	12	0	99
86	861	19	15	0	100
87	862	18	0	0	101
88	863	15	38	0	102
89	864	24	0	0	103
90	865	18	16	0	104
91	866	13	20	0	105
92	867	13	16	0	106
93	868	16	33	0	107
94	869	18	5	0	108
95	870	17	28	0	109
96	871	12	24	0	110
97	872	19	35	0	111
98	873	17	29	0	112
99	874	17	8	0	113
100	875	14	20	0	114
101	876	21	5	0	115
102	877	21	3	0	116
103	878	21	30	0	117
104	879	18	19	0	118
105	880	16	1	0	119
106	881	14	37	0	120
107	882	21	24	0	120
107	883	15	34	0	121
108	884	5	6	0	122
+		8	13	0	
110	885				124
111	886	15	14	0	125
112	887	29	26	0	126
113	888	18	15	0	127

114	889	14	17	0	128
115	890	21	4	0	129
116	891	22	19	0	130
117	892	16	12	0	131
118	893	18	18	0	132
119	894	29	25	0	133
120	895	23	4	0	134
121	896	10	25	0	135
122	897	19	2	0	136
123	898	16	2	0	137
124	899	20	27	0	138
125	900	24	35	0	139
126	901	28	14	0	140
127	902	29	20	0	141
128	903	12	7	0	142
129	904	20	2	0	143
130	905	12	13	0	144
131	906	26	26	0	145
132	907	25	0	0	146
133	908	15	2	0	147
134	909	15	9	0	148
135	910	27	4	0	149
136	911	16	6	0	150
137	912	15	12	0	151
138	913	17	32	0	152
139	914	23	31	0	153
140	915	16	18	0	154
141	916	14	1	0	155
142	917	17	13	0	156
143	918	18	27	0	157
144	919	11	10	0	158
145	920	4	38	0	159
146	921	22	15	0	160
147	922	17	27	0	161
148	923	17	8	0	162
149	924	15	0	0	163
150	925	18	11	0	164
151	926	7	39	0	165
152	927	29	20	0	166
153	928	15	16	0	167
154	929	17	18	0	168
155	930	26	12	0	169
156	931	17	27	0	170
157	932	12	29	0	171
158	933	22	32	0	172
159	934	18	30	0	173
				<u> </u>	_ - · -

160	935	16	31	0	174
161	936	26	23	0	175
162	937	28	19	0	176
163	938	27	16	0	177
164	939	29	22	0	178
165	940	22	31	0	179
166	941	22	27	0	180
167	942	22	11	0	181
168	943	22	20	0	182
169	944	21	0	0	183
170	945	20	11	0	184
171	946	26	14	0	185
172	947	18	22	0	186
173	948	17	29	0	187
174	949	15	16	0	188
175	950	11	26	0	189
176	951	20	1	0	190
177	952	17	39	0	191
178	953	13		0	191
			31	1	
179	954	15	6	0	193
180	955	21	19	0	194
181	956	20	25	0	195
182	957	15	15	0	196
183	958	13	28	0	197
184	959	19	0	0	198
185	960	12	24	0	199
186	961	14	37	0	200
187	962	17	20	0	201
188	963	24	20	0	202
189	964	17	7	0	203
190	965	17	12	0	204
191	966	27	21	0	205
192	967	25	10	0	206
193	968	15	10	0	207
194	969	17	0	0	208
195	970	16	33	0	209
196	971	24	11	0	210
197	972	22	31	0	211
198	973	15	7	0	212
199	974	15	16	0	213
200	975	25	19	0	214
201	976	23	13	0	215
202	977	20	20	0	216
203	978	24	38	0	217
204	979	17	12	0	218
205	980	28	25	0	219
		1	1		n.

206	981	18	9	0	220
207	982	28	25	0	221
208	983	25	3	0	222
209	984	25	7	0	223
210	985	22	15	0	224
211	986	23	38	0	225
212	987	16	13	0	226
213	988	17	32	0	227
214	989	22	37	0	228
215	990	25	39	0	229
216	991	13	30	0	230
217	992	12	37	0	231
218	993	22	25	0	232
219	994	22	35	0	233
220	995	24	10	0	234
221	996	19	4	0	235
222	997	29	35	0	236
223	998	26	36	0	237
224	999	29	10	0	238
225	1000	16	17	0	239
226	1001	20	4	0	240
227	1002	22	16	0	241
228	1003	22	16	0	242
229	1004	22	33	0	243
230	1005	13	22	0	244
231	1006	13	17	0	245
232	1007	25	34	0	246
233	1008	12	18	0	247
234	1009	22	31	0	248
235	1010	28	11	0	249
236	1011	18	23	0	250
237	1012	14	8	0	251
238	1013	14	6	0	252
239	1014	4	32	0	253
240	1015	16	25	0	254
241	1016	12	12	0	255
242	1017	15	19	0	256
243	1018	16	32	0	257
244	1019	24	15	0	258
245	1020	28	16	0	259
246	1021	12	26	0	260
247	1022	19	6	0	261
248	1023	13	20	0	262
249	1024	19	3	0	263
250	1025	19	19	0	264
251	1026	22	36	0	265

	1007	1.0	0.5	1 0	
252	1027	19	26	0	266
253	1028	12	12	0	267
254	1029	25	1	0	268
255	1030	19	33	0	269
256	1031	22	37	0	270
257	1032	16	22	0	271
258	1033	21	5	0	272
259	1034	13	39	0	273
260	1035	18	35	0	274
261	1036	15	1	0	275
262	1037	12	3	0	276
263	1038A	7	20	0	277A
264	1039	14	34	0	278
265	1040	15	6	0	279
266	1041	15	22	0	280
267	1042	13	35	0	281
268	1043	19	19	0	282
269	1044	10	3	0	283
270	1045	13	5	0	284
271	1046	28	24	0	285
272	1047	23	38	0	286
273	1048	19	13	0	287
274	1049	14	8	0	288
275	1050	17	16	0	289
276	1051	16	19	0	290
277	1052	27	19	0	291
278	1053	18	14	0	292
279	1054	13	8	0	293
280	1055	27	16	0	294
281	1056	22	5	0	295
282	1057	18	3	0	296
283	1058	16	25	0	297
284	1059	15	22	0	298
285	1060	21	19	0	299
286	1061	19	17	0	300
287	1062	23	26	0	301
288	1063	21	10	0	302
289	1064	21	16	0	303
290	1065	14	23	0	304
291	1066	27	20	0	305
292	1067	20	4	0	306
293	1068	14	7	0	307
294	1069	15	8	0	308
295	1070	19	29	0	309
296	1071	25	20	0	310
297	1072	23	23	0	311
			_		1

-					
298	1073	10	13	0	312
299	1074	27	13	0	313
300	1075	21	27	0	314
301	1076	12	38	0	315
302	1077	20	13	0	316
303	1078	11	32	0	317
304	1079	8	3	0	318
305	1080	4	36	0	319
306	1081	19	35	0	320
307	1082	19	17	0	321
308	1083	17	26	0	322
309	1084	22	11	0	323
310	1085	26	5	0	324
311	1086	13	2	0	328
312	1087	18	30	0	327
313	1088	17	1	0	325
314	1089	27	1	0	326
315	1090	7	9	0	1
316	1091	13	34	0	2
317	584	14	27	0	331
318	585	22	39	0	330
319	586	25	2	0	329
320	587	25	20	0	354
321	588	25	4	0	353
322	589	29	33	0	349
323	590	24	27	0	350
324	591	24	28	0	351
325	592	15	35	0	352
326	593	17	16	0	356
327	594	21	12	0	357
328	595	16	10	0	355
329	596	28	16	0	358
330	597	12	20	0	359
331	598	15	15	0	4
332	599	14	0	0	5
333	567	16	3	0	338
334	568	14	4	0	337
335	569	19	33	0	336
336	570	20	23	0	339
337	571	14	39	0	340
338	572	14	17	0	341
339	573	17	4	0	342
340	574	18	39	0	343
341	575	14	21	0	344
342	576	24	4	0	347
343	577	16	24	0	348
				<u> </u>	•

578	19	32	0	346
579	10	19	0	345
580	10	25	0	335
581	19	26	0	334
582	16	28	0	333
583	18	24	0	332
759	17	26	0	12
760	14	39	0	13
761	16	30	0	14
762	13	29	0	15
763	21	2	0	9
764	16	35	0	10
765	10	28	0	11
773	24	2	0	8
774	25	34	0	7
775	29	13	0	6
1038B	3	33	0	277B
ಒಟ್ಟು	6774	15	0	
	579 580 581 582 583 759 760 761 762 763 764 765 773 774 775	579 10 580 10 581 19 582 16 583 18 759 17 760 14 761 16 762 13 763 21 764 16 765 10 773 24 774 25 775 29 1038B 3	579 10 19 580 10 25 581 19 26 582 16 28 583 18 24 759 17 26 760 14 39 761 16 30 762 13 29 763 21 2 764 16 35 765 10 28 773 24 2 774 25 34 775 29 13 1038B 3 33	579 10 19 0 580 10 25 0 581 19 26 0 582 16 28 0 583 18 24 0 759 17 26 0 760 14 39 0 761 16 30 0 762 13 29 0 763 21 2 0 764 16 35 0 765 10 28 0 773 24 2 0 774 25 34 0 775 29 13 0 1038B 3 33 33 0

ಟಿಪ್ಪಣಿ– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
597 ರ ಪೈಕಿ ಮಜರೆ ಅತ್ತಾಲಟ್ಟಿ	9 ಎಕರೆ 0 ಗುಂಟೆ ರ ಪೈಕಿ
597 ರ ಪೈಕಿ	2 ಎಕರೆ 1 ಗುಂಟೆ
1090 ರ ಪೈಕಿ	1 ಎಕರೆ 10 ಗುಂಟೆ
ಅತ್ತಾಲಟ್ಟಿ	15 ಎಕರೆ 18 ಗುಂಟೆ
ಒಟ್ಟು	27 ಎಕರೆ 29 ಗುಂಟೆ

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಕೋಟಾ ತಾಲೂಕಿನ **ಅತಾಲಟ್ಟಿ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

ಅತಾಲಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: – ಖತಿಜಾಮರ,ಕಸಬಾ ವಿಜಾಮರ	ಉತ್ತರ:– ತೊರವಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	
ಪಶ್ಚಿಮ:– ಧನ್ಯಾಳ,ಕಣಮುಚನಾಳ	ದಕ್ಷಿಣ:– ಸಾರವಾಡ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	

ಅನುಸೂಚಿ-2

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಕೋಟಾ ತಾಲೂಕಿನ **ತೂರವಿ** ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಕೋಟಾ ತಾಲೂಕಿನ **ಕೃಷ್ಣಾನಾಯಕ ನಗರ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಕೃಷ್ಣಾನ	ನಾಯಕ ನಗರ	ತ ಎಂಬ	ಕೃಷ್ಣಾನಾಯಕ ನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ
	ತೊರವಿ ಗ್ರಾಮದ ಹಳೇಯ	ಹೊಸ	ಕಂದಾಯ	ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ	ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ
	ಸರ್ವೇ ನಂಬರಗಳು		ಯಿಸಲಾಗುವ -		ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ
			ವಿಸ್ತೀರ್ಣ)	ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ^{್ದ} ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
-1	-2		-3		-4
1	56	05	6	0	1
2	55	14	34	0	23
3	54	22	25	0	24
4	57	21	1	0	45
5	58	15	3	0	44
6	59	22	11	0	2
7	85	17	23	0	3
8	86	23	34	0	4
9	94	20	32	0	17
10	88	13	2	0	6
11	87	18	39	0	5
12	83	29	28	0	8
13	84	15	21	0	7
14	52	22	38	0	26
15	51	16	18	0	22
16	92	17	0	0	12
17	93	17	2	0	16
18	91	16	10	0	11
19	90	23	21	0	10
20	89	25	21	0	9
21	53	15	6	0	25
22	98	26	15	0	13
23	99	19	32	0	14
24	97	17	22	0	15
25	95	16	13	0	18
26	96	19	25	0	19
27	108	33	26	0	20
28	50	19	35	0	21
29	49	20	2	0	27
30	48	23	19	0	28
31	109	21	28	0	29
32	110	20	15	0	30

33	112	16	11	0	31
34	111	19	25	0	32
35	47	26	3	0	33
36	46	19	7	0	34
37	45	18	28	0	35
38	44	12	14	0	36
39	43	18	24	0	37
40	17	18	25	0	38
41	18	18	31	0	39
42	19	26	12	0	40
43	42	16	29	0	41
44	41	18	17	0	42
45	40	22	30	0	43
	ಒಟ್ಟು	885	23	0	
	() 9				

ಟಿಪ್ರಣಿ–

ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ

- 32	~ -
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
56 ರ ಪೈಕಿ	10 ಎಕರೆ 11 ಗುಂಟೆ

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಕೋಟಾ ತಾಲೂಕಿನ **ಕೃಷ್ಣಾನಾಯಕ ನಗರ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

ಕೃಷ್ಣಾನಾಯಕ ನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ:- ಕೆಸರಾಳ ತಾಂಡಾ	ಉತ್ತರ:– ಇಟ್ಟಂಗಿಹಾಳ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	
ಪಶ್ಚಿಮ:– ತೊರವಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:– ಮರಗಮ್ಮದೇವಿ ನಗರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-3

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಕೋಟಾ ತಾಲೂಕಿನ ತೊರವಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಕೋಟಾ ತಾಲೂಕಿನ ಕೆಸರಾಳ ತಾಂಡಾ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ತೊರವಿ ಗ್ರಾಮದ ಹಳೇಯ ಸರ್ವೇ ನಂಬರಗಳು	ಕ	ತಾಂಡಾ ಎಂಡ ಎದಾಯ ಗ್ರಾವ ಯಿಸಲಾಗುವ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ುಕ್ಕೆ	ಕೆಸರಾಳ ತಾಂಡಾ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ
		ಎಕರೆ ಗುಂಟೆ ಆಣೆ			ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು.
-1	-2	-3			-4
1	79	9	30	0	43
2	78	15	16	0	42

3	80	17	1	0	3
4	81	17	34	0	2
5	82	19	11	0	1
6	75	18	22	0	5
7	76	22	17	0	4
8	74	17	38	0	6
9	77	26	24	0	10
10	61	23	11	0	40
11	62	9	11	0	39
12	66	12	17	0	11
13	67	43	2	0	15
14	64	18	15	0	37
15	65	23	24	0	16
16	63	23	11	0	38
17	60	15	31	0	41
18	73	21	39	0	7
19	72	21	16	0	8
20	71	22	29	0	9
21	70	13	30	0	12
22	68	20	25	0	14
23	69	13	29	0	13
34	20	48	19	0	34
25	21	17	32	0	33
26	22	18	17	0	32
27	23	28	31	0	31
28	24	11	3	0	27
29	25	16	17	0	30
30	26	25	39	0	29
31	27	10	15 22	0	28
32 33	28 29	5 6	23 6	0	26 25
34	30	6	26	0	25 24
35	31	8	13	0	23
36	32	13	8	0	22
37	33	16	33	0	21
38	34	18	33	0	20
39	35	11	32	0	19
40	36	23	37	0	18
41	37	31	14	0	17
42	38	28	22	0	36
43	39	19	14	0	35
	ಒಟ್ಟು	815	37	0	

ಟಪ್ಪಣಿ–

ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ

02 0 0 2	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
79 ರ ಪೈಕಿ	4 ಎಕರೆ 17 ಗುಂಟೆ
64 ರ ಪೈಕಿ	3 ಎಕರೆ 12 ಗುಂಟೆ
38 ರ ಪೈಕಿ	2 ಎಕರೆ 04 ಗುಂಟೆ
ಒಟ್ಟು	9 ಎಕರೆ 33 ಗುಂಟೆ

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಕೋಟಾ ತಾಲೂಕಿನ **ಕೆಸರಾಳ ತಾಂಡಾ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

ಕೆಸರಾಳ ತಾಂಡಾ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

	•
ಪೂರ್ವ: – ಮಹಲ ಭಾಗಾಯತ	ಉತ್ತರ: – ಇಟ್ಟಂಗಿಹಾಳ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	
ಪಶ್ಚಿಮ:– ಕೃಷ್ಣಾನಾಯಕ ನಗರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:– ನವರಸಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ–4

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಕೋಟಾ ತಾಲೂಕಿನ **ತೂರವಿ** ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಕೋಟಾ ತಾಲೂಕಿನ **ಮರಗಮ್ಮದೇವಿ ನಗರ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ತೊರವಿ ಗ್ರಾಮದ ಹಳೇಯ ಸರ್ವೇ ನಂಬರಗಳು	ಮರಗಮ್ಮದೇವಿ ನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		್ರಮಕ್ಕೆ	ಮರಗಮ್ಮದೇವಿ ನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ ಆಣೆ		ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು.
-1	-2		-3		-4
1	11A	421	30	0	1A
2	11B	16	20		1B
3	12	19	23	0	2
4	13	29	35	0	3
5	14	19	7	0	6
6	15	12	22	0	5
7	16	12	38	0	4
8	121	16	38	0	10
9	122	14	21	0	9
10	123	24	26	0	8
11	124	22	26	0	7

ಬಾಗ	೪ಎ
2011	700

12	125	20	19	0	12
13	126	23	19	0	11
14	134	28	4	0	13
15	135	19	1	0	14
16	136	17	21	0	15
17	333	20	33	0	16
18	335	28	29	0	17
19	336	12	35	0	18
20	342A	4	28	0	20A
21	342B	4	25	0	20 B
22	343	7	28	0	19
23	344	20	15	0	21
24	ಒಟ್ಟು	819	23	0	

ಟಪ್ಪಣಿ–

ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ

~ -	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
11A ರ ಪೈಕಿ	26 ಎಕರೆ 06 ಗುಂಟೆ

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಕೋಟಾ **ಮರಗಮ್ಮದೇವಿ ನಗರ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

ಮರಗಮ್ಮದೇವಿ ನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ė	ل
ಪೂರ್ವ: – ತೊರವಿ,ನವರಸಪುರ	ಉತ್ತರ:– ಕೃಷ್ಣಾನಾಯಕ ನಗರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	
ಪಶ್ಚಿಮ:– ತೊರವಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:– ತೊರವಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	

ಅನುಸೂಚಿ-05

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು (2)ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಜಲಗೇರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

	ಅತಾಲಟ್ಟಿ, ಕೃಷ್ಣಾನಾಯಕ ನಗರ, ಕೆಸರಾಳ ತಾಂಡಾ ಮತ್ತು		ಪ್ರದೇಶ		(2)ನೇ ಕಾಲಂದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ
అ.నం	ಮರಗಮ್ಮದೇವಿ ನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ತೊರವಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	Acre	Gunta	Anna	ಪಡಿಸಿದ ತೊರವಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
-1	-2	-3			-4
1	1	1	8	0	625

2	2	1	10	0	626
3	3	1	8	0	622
4	4	0	29	0	621
5	5	6	23	0	2
6	6	6	4	0	3
7	7	3	2	0	4
8	8	11	4	0	6
9	9	5	4	0	5
10	10	14	39	0	1
11	100	18	20	0	54
12	101	17	10	0	53
13	102	19	37	0	52
14	103	19	39	0	55
15	104	13	7	0	56
16	105	28	30	0	57
17	106	23	16	0	58
18	107	51	28	0	51
19	113	36	13	0	50
20	114	18	22	0	60
21	115	14	30	0	59
22	116	24	26	0	61
23	117	16	39	0	62
24	118	21	31	0	63
25	119	30	39	0	64
26	120	26	2	0	49
27	127	20	23	0	48
28	128	25	39	0	65
29	129	25	15	0	66
30	130	21	25	0	67
31	131	17	27	0	45
32	132	19	5	0	46
33	133	24	29	0	47
34	137	23	35	0	43
35	138	17	35	0	44
36	139	17	23	0	69
37	140	23	3	0	42
38	141	21	20	0	70
39	142	13	27	0	68
40	143	20	31	0	87
41	144	16	32	0	88
42	145	23	13	0	89
43	146	22	12	0	90
44	147	16	31	0	91
45	148	12	21	0	92
46	149	 17	1	0	93
				0	
47	150	17	21	0	94

-					
48	151	24	25	0	101
49	152	17	33	0	102
50	153	14	36	0	103
51	154	23	39	0	100
52	155	27	39	0	106
53	156	16	20	0	104
54	157	18	14	0	105
55	158	26	5	0	110
56	159	19	22	0	109
57	160	29	14	0	107
58	161	16	30	0	108
59	162	16	31	0	98
60	163	17	8	0	99
61	164	18	29	0	95
62	165	13	35	0	96
63	166	16	32	0	97
64	167	13	8	0	83
65	168	11	28	0	82
66	169	13	21	0	81
67	170	18	31	0	80
68	171	26	26	0	84
69	172	15	0	0	85
70	173	17	25	0	86
71	174	25	15	0	79
72	175	16	33	0	78
73	176	15	10	0	77
74	177	12	22	0	76
75	178	15	8	0	75
76	179	16	19	0	74
77	180	22	30	0	71
78	181	21	20	0	40
79	182	12	8	0	72
80	183	22	3	0	73
81	184	19	17	0	178
82	185	18	8	0	179
83	186	16	24	0	180
84	187	19	19	0	181
85	188	29	35	0	175
86	189	18	33	0	176
87	190	22	18	0	177
88	191	19	36	0	140
89	192	14	22	0	141
90	193	16	27	0	142
91	194	27	8	0	145
92	195	7	35	0	143
93	196	15	25	0	144
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

94	197	16	22	0	139
95	198	14	1	0	138
96	199	16	35	0	137
97	200	17	5	0	136
98	201	17	12	0	135
99	202	18	14	0	134
100	203	19	20	0	116
101	204	13	26	0	115
102	205	19	31	0	114
103	206	19	8	0	117
104	207	19	19	0	119
105	208	17	0	0	118
106	209	16	12	0	113
107	210	29	36	0	112
108	211	15	13	0	111
109	212	13	11	0	120
110	213	27	14	0	121
111	214	21	37	0	122
112	215	19	3	0	123
113	216	18	30	0	124
114	217	17	31	0	125
115	218	14	14	0	126
116	219	17	30	0	127
117	220	28	38	0	128
118	221	17	25	0	133
119	222	26	37	0	132
120	223	20	1	0	151
121	224	16	2	0	152
122	225	21	3	0	131
123	226	15	18	0	130
124	227	19	26	0	129
125	228	17	8	0	153
126	229	16	5	0	154
127	230	13	8	0	160
128	231	16	20	0	161
129	232	15	11	0	163
130	233	14	37	0	159
131	234	20	30	0	158
132	235	19	7	0	157
133	236	11	16	0	156
134	237	15	1	0	155
135	238	21	10	0	150
136	239	15	19	0	146
137	240	18	33	0	147
138	241	15	15	0	148
139	242	24	1	0	149

140	243	25	27	0	173
141	244	22	17	0	174
142	245	16	14	0	182
143	246	19	2	0	183
144	247	22	9	0	185
145	248	22	12	0	184
146	249	11	38	0	172
147	250	29	35	0	171
148	251	27	23	0	170
149	252	29	33	0	186
150	253	17	21	0	187
151	254	19	33	0	167
152	255	21	32	0	168
153	256	17	18	0	169
154	257	14	18	0	164
155	258	17	26	0	165
156	259	24	26	0	166
157	260	4	23	0	189
158	261	4	30	0	190
159	262	20	19	0	188
160	263	23	36	0	202
161	264	11	12	0	191
162	265	17	7	0	192
163	266	16	39	0	193
164	267	17	4	0	194
165	268	16	13	0	201
166	269	16	27	0	200
167	270	20	2	0	199
168	271	14	16	0	195
169	272	0	5	0	196
170	273	2	39	0	197
171	274	3	6	0	209
172	275	19	34	0	208
173	276	15	33	0	207
174	277	25	26	0	198
175	278	12	35	0	206
176	279	26	14	0	205
177	280	10	29	0	204
178	281	21	5	0	203
179	282	10	17	0	213
180	283	18	1	0	214
181	284	21	3	0	215
182	285	22	0	0	222
183	286	26	3	0	212
184	287	25	20	0	211
185	288	4	4	0	210
	•				

186	289	1	13	0	224
187	290	3	8	0	225
188	291	29	7	0	223
189	292	17	2	0	227
190	293	1	26	0	226
+	293	0		0	244
191			21		229
192 193	295 296	11 16	18 13	0	229
+				1	
194	297 298	02	02 35	0	221 220
195	299	10		0	
196 197		18	23		216 217
	300	12	27	0	
198	301	18	20		218
199	302	17	4	0	219
200	303	22	20	0	230
201	304	25	17	0	243
202	305	0	38	0	245
203	306	1	6	0	247
204	307	16	21	0	248
205	308	18	36	0	246
206	309	17	9	0	242
207	310	14	27	0	241
208	311	15	1	0	238
209	312	13	6	0	231
210	313	24	4	0	232
211	314	23	18	0	233
212	315	26	18	0	234
213	316	17	8	0	235
214	317	19	9	0	236
215	318	14	29	0	237
216	319	19	8	0	239
217	320	22	12	0	240
218	321	28	0	0	249
219	322	2	7	0	250
220	323	2	4	0	251
221	324	25	12	0	28
222	325	25	33	0	29
223	326	19	37	0	37
224	327	15	25	0	38
225	328	15	15	0	36
226	329	14	36	0	35
227	330	15	3	0	39
228	331	17	28	0	33
229	332	25	35	0	41
230	334	17	7	0	32
231	337	18	29	0	31

232	338	19	13	0	34
233	339	20	2	0	30
234	340	25	24	0	27
235	341	21	2	0	26
236	345	15	3	0	7
237	346	0	31	0	8
238	347	0	16	0	619
239	348	10	24	0	620
240	349	4	5	0	623
241	350	6	8	0	618
242	351	11	37	0	616
243	352	21	2	0	617
244	353	66	10	0	9
245	354	24	22	0	13
246	355	18	22	0	12
247	356	14	39	0	11
248	357	11	33	0	10
249	358	22	25	0	25
250	359	26	28	0	16
251	360	20	4	0	15
252	361	15	18	0	14
253	362	24	36	0	18
254	363	15	26	0	19
255	364	16	0	0	20
256	365	23	6	0	25
257	366	21	34	0	17
258	367	11	1	0	22
259	368	15	17	0	24
260	369	20	6	0	23
261	370	18	34	0	252
262	371	21	10	0	253
263	372	19	38	0	254
264	373	26	21	0	255
265	374	26	25	0	256
266	375	23	24	0	257
267	376	26	32	0	259
268	377	20	35	0	258
269	378	16	17	0	260
270	379	8	35	0	264
271	380	18	5	0	261
272	381	21	26	0	262
273	382	20	13	0	263
274	383	24	22	0	265
275	384	22	36	0	266
276	385	19	27	0	267
277	386	27	28	0	268

278	387	12	0	0	269
279	388	14	24	0	270
280	389	29	32	0	271
281	390	15	18	0	272
282	391	15	5	0	273
283	392	20	30	0	274
284	393	21	32	0	275
285	394	14	38	0	276
286	395	10	6	0	277
287	396	13	31	0	278
288	397	26	18	0	279
289	398	18	9	0	280
290	399	8	12	0	281
291	400	20	36	0	282
292	401	22	16	0	283
293	402	16	22	0	284
294	403	25	24	0	285
295	404	14	30	0	286
296	405	7	26	0	287
297	406	17	23	0	288
298	407	17	12	0	289
299	408	22	18	0	290
300	409	21	36	0	291
301	410	18	34	0	292
302	411	2	11	0	293
303	412	19	16	0	294
304	413	20	7	0	295
305	414	2	0	0	296
306	415	23	4	0	297
307	416	2	35	0	298
308	417	18	27	0	299
309	418	16	7	0	300
310	419	16	21	0	301
311	420	19	36	0	302
312	421	14	16	0	303
313	422	23	37	0	304
314	423	12	32	0	305
315	424	10	1	0	306
316	425	28	9	0	307
317	426	17	22	0	308
318	427	16	21	0	309
319	428	14	17	0	310
320	429	18	19	0	311
321	430	15	19	0	312
322	431	26	24	0	313
323	432	27	0	0	314

324	433	17	4	0	315
325	434	16	16	0	316
326	435	17	37	0	317
327	436	15	3	0	318
328	437	22	26	0	319
329	438	15	28	0	320
330	439	27	21	0	321
331	440	15	19	0	322
332	441	16	3	0	323
333	442	6	14	0	324
334	443	15	9	0	325
335	444	16	26	0	326
336	445	13	2	0	327
337	446	21	16	0	328
338	447	16	24	0	329
339	448	17	17	0	330
340	449	18	7	0	331
341	450	21	5	0	332
342	451	1	35	0	333
343	452	24	26	0	334
344	453	18	32	0	335
345	454	19	19	0	336
346	455	27	26	0	337
347	456	17	25	0	338
348	457	29	23	0	339
349	458	16	1	0	340
350	459	18	13	0	341
351	460	14	18	0	342
352	461	16	23	0	343
353	462	12	1	0	344
354	463	19	1	0	345
355	464	24	23	0	346
356	465	17	35	0	347
357	466	17	38	0	348
358	467	18	15	0	349
359	468	16	28	0	350
360	469	17	5	0	351
361	470	18	27	0	352
362	471	15	28	0	353
363	472	18	16	0	354
364	473	5	21	0	355
365	474	11	15	0	356
366	474	16	21	0	357
367	476	18	27	0	358
		29	3	-	
368	477			0	359
369	478	24	35	0	360

-					
370	479	18	28	0	361
371	480	24	2	0	362
372	481	4	23	0	363
373	482	10	1	0	364
374	483	16	9	0	365
375	484	16	27	0	366
376	485	15	23	0	367
377	486	12	17	0	368
378	487	23	11	0	369
379	488	7	8	0	370
380	489	13	17	0	371
381	490	23	15	0	372
382	491	19	30	0	373
383	492	17	32	0	374
384	493	20	28	0	375
385	494	18	15	0	376
386	495	19	10	0	377
387	496	18	12	0	378
388	497	17	21	0	379
389	498	15	32	0	380
390	499	17	36	0	381
391	500	17	18	0	382
392	501	20	24	0	383
393	502	28	18	0	384
394	503	18	29	0	385
395	504	21	28	0	386
396	505	18	19	0	387
397	506	16	25	0	388
398	507	15	30	0	389
399	508	17	21	0	613
400	509	13	27	0	612
401	510	11	13	0	615
402	511	19	1	0	597
403	512	10	18	0	596
404	513	10	25	0	595
405	514	8	23	0	594
406	515	10	22	0	599
407	516	13	32	0	598
408	517	13		0	609
409	518	20	25	0	610
410	519	25	12	0	608
411	520	22	38	0	607
412	521	12	4	0	606
413	521	6	12	0	605
414	523	10	18	0	604
				-	
415	524	8	38	0	603

416	525	5	6	0	602
417	526	7	34	0	601
418	527	7	15	0	600
419	528	11	33	0	593
420	529	12	27	0	592
421	530	16	29	0	597
422	531	16	3	0	590
423	532	16	8	0	589
424	533	19	24	0	588
425	534	14	38	0	587
426	535	22	1	0	586
427	536	16	34	0	585
428	537	21	18	0	584
429	538	20	23	0	583
430	539	19	34	0	558
431	540	18	12	0	559
432	541	15	29	0	557
433	542	16	0	0	556
434	543	27	26	0	555
435	544	22	11	0	560
436	545	14	7	0	561
437	546	16	13	0	566
438	547	18	26	0	581
439	548	19	14	0	582
440	549	24	19	0	580
441	550	16	26	0	579
442	551	15	20	0	568
443	552	16	15	0	567
444	553	17	23	0	565
445	554	17	26	0	562
446	555	16	13	0	563
447	556	15	8	0	564
448	557	28	0	0	570
449	558	16	15	0	569
450	559	13	24	0	578
451	560	25	2	0	577
452	561	22	31	0	576
453	562	25	17	0	575
454	563	16	25	0	574
455	564	25	26	0	573
456	565	13	18	0	571
457	566	22	34	0	572
458	600	20	22	0	539
459	601	20	33	0	538
460	602	16	15	0	540
461	603	20	15	0	541
					t

462	604	15	27	0	542
463	605	17	3	0	543
464	606	18	19	0	544
465	607	16	27	0	545
466	608	16	1	0	546
467	609	19	6	0	547
468	610	18	12	0	531
469	611	12	32	0	530
470	612	29	36	0	549
471	613	23	26	0	548
472	614	20	10	0	554
473	615	25	19	0	553
474	616	19	12	0	552
475	617	19	33	0	551
476	618	16	17	0	550
477	619	21	8	0	527
478	620	16	12	0	528
479	621	21	1	0	529
480	622	13	13	0	524
481	623	25	16	0	525
482	624	17	39	0	526
483	625	16	1	0	611
484	626	16	14	0	612
485	627	13	20	0	390
486	628	24	7	0	391
487	629	20	12	0	392
488	630	13	32	0	393
489	631	17	17	0	394
490	632	18	23	0	395
491	633	11	32	0	396
492	634	18	32	0	397
493	635	15	10	0	398
494	636	9	30	0	399
495	637	18	33	0	400
496	638	20	34	0	401
497	639	22	39	0	402
498	640	27	1	0	403
499	641	17	33	0	404
500	642	15	15	0	405
501	643	5	38	0	521
502	644	9	37	0	520
503	645	16	8	0	522
504	646	26	19	0	523
505	647	28	0	0	532
506	648	21	10	0	533
507	649	18	39	0	534

508	650	22	25	0	537
509	651	14	25	0	535
510	652	23	29	0	517
511	653	25	17	0	518
512	654	29	4	0	505
513	655	24	14	0	506
514	656	16	15	0	502
515	657	20	21	0	501
516	658	16	9	0	503
517	659	19	19	0	504
518	660	29	29	0	519
519	661	10	17	0	406
520	662	15	16	0	407
521	663	23	31	0	408
522	664	25	30	0	409
523	665	20	24	0	410
524	666	9	29	0	411
525	667	8	19	0	412
526	668	16	27	0	413
527	669	16	20	0	414
528	670	27	15	0	415
529	671	17	12	0	416
530	672	16	36	0	417
531	673	21	35	0	418
532	674	18	31	0	419
533	675	15	8	0	420
534	676	21	15	0	421
535	677	26	23	0	422
536	678	26	26	0	423
537	679	13	19	0	424
538	680	19	8	0	425
539	681	18	27	0	426
540	682	21	21	0	427
541	683	22	14	0	428
542	684	20	19	0	429
543	685	15	1	0	430
544	686	20	7	0	431
545	687	29	29	0	432
546	688	19	1	0	433
547	689	15	15	0	434
548	690	13	26	0	436
549	691	29	5	0	437
550	692	26	28	0	438
551	693	26	20	0	439
552	694	27	11	0	440
553	695	19	0	0	441
555	033				114

554	696	18	25	0	442
555	697	17	24	0	443
556	698	17	39	0	444
557	699	17	6	0	445
558	700	28	22	0	446
559	701	24	19	0	447
560	702	14	7	0	448
561	703	23	7	0	449
562	704	3	33	0	450
563	705	17	11	0	451
564	706	21	16	0	452
565	707	15	30	0	453
566	708	13	20	0	454
567	709	12	28	0	455
568	710	21	9	0	456
569	711	15	8	0	457
570	712	24	31	0	458
571	713	14	33	0	459
572	714	22	18	0	460
573	715	29	18	0	461
574	716	28	23	0	462
575	717	15	19	0	463
576	717	14	28	0	464
577	719	27	28	0	465
578	719	15	23	0	466
579	720	20	7	0	467
580	722	13	28	0	468
581	723	21	4	0	469
582	724	11	2	0	470
583	725	17	26	0	471
584	726	14	16	0	472
585	727	18	4	0	473
586	728	9	25	0	474
587	729	18	35	0	475
588	730	16	24	0	476
589	731	11	6	0	477
590	732	15	10	0	478
591	733	14	26	0	479
592	734	16	19	0	480
593	735	11	16	0	481
594	736	15	16	0	482
595	737	19	26	0	483
596	738	19	17	0	484
597	739	8	6	0	485
598	740	22	1	0	486
599	741	19	22	0	500

				-
742	10	38	0	499
743	15	26	0	487
744	21	25	0	488
745	13	5	0	492
746	28	13	0	489
747	21	37	0	490
748	11	0	0	491
749	22	25	0	493
750	18	9	0	494
751	12	6	0	495
752	15	9	0	496
753	19	2	0	497
754	20	23	0	498
755	17	6	0	509
756	23	19	0	508
757	17	12	0	510
758	15	1	0	511
768	11	10	0	515
769	17	30	0	514
770	19	29	0	513
771	19	32	0	516
772	16	3	0	536
1092	14	13	0	435
1095	8	38	0	162
ಒಟ್ಟು	11305	32	0	
	743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 768 769 770 771 772 1092 1095	743 15 744 21 745 13 746 28 747 21 748 11 749 22 750 18 751 12 752 15 753 19 754 20 755 17 756 23 757 17 758 15 768 11 769 17 770 19 771 19 772 16 1092 14 1095 8	743 15 26 744 21 25 745 13 5 746 28 13 747 21 37 748 11 0 749 22 25 750 18 9 751 12 6 752 15 9 753 19 2 754 20 23 755 17 6 756 23 19 757 17 12 758 15 1 769 17 30 770 19 29 771 19 32 772 16 3 1092 14 13 1095 8 38	743 15 26 0 744 21 25 0 745 13 5 0 746 28 13 0 747 21 37 0 748 11 0 0 749 22 25 0 750 18 9 0 751 12 6 0 752 15 9 0 753 19 2 0 754 20 23 0 755 17 6 0 756 23 19 0 757 17 12 0 768 11 10 0 769 17 30 0 770 19 29 0 771 19 32 0 772 16 3 0 1092 14 13 0 1095 8 38 0

ತೊರವಿ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

_	•
ಪೂರ್ವ :– ಮಹಲಬಾಗಾಯತ,ನವರಸಪುರ,ಕಸಬಾ	ಉತ್ತರ :– ಕೃಷ್ಣಾನಾಯಕ ನಗರ,ಕೆಸರಾಳ
ವಿಜಾಪುರ ಮತ್ತು ಖತಿಜಾಪುರ	ತಾಂಡಾ,ಲೋಹಗಾಂವ,ಇಟ್ಟಂಗಿಹಾಳ ಮತ್ತು
ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಮರಗಮ್ಮದೇವಿ ನಗರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಪಶ್ಚಿಮ: – ತಿಕೋಟಾ,ತಾಜಮರ ಹೆಚ್	ದಕ್ಷಿಣ:- ಅತಾಲಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	.,

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ.ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್.ಎಂ.ಎನ್.,)

ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ ಭಾಗ ೪ಎ

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ, ಸೋಮವಾರ, ೨೮, ಮಾರ್ಚ್, ೨೦೨೨

೨೮೯೫

GOVERNMENT OF KARNATAKA

No. DPAR 87 SLU 2020

Karnataka Government Secretariat, Vikasa Soudha, Bangalore, dated:22.03.2022.

NOTIFICATION

WHEREAS Shri Basavaraj Bommai, Chief Minister of Karnataka has recommended that Justice K.N.Phaneendra, Former Judge, High Court of Karnataka, be appointed as an Upalokayukta of Karnataka.

WHEREAS this recommendation has been made after consulting the Chief Justice of the High Court of Karnataka, the Speaker, Karnataka Legislative Assembly, the Chairman, Karnataka Legislative Council and Leaders of Opposition in both the Houses of Karnataka Legislature and also in accordance with the judgment of the Hon'ble Supreme Court of India, in CIVIL APPEAL of 2012 [Arising out of SLP (Civil) Nos.15658-15660 of 2012 and 16512-16514 of 2012].

ORDER

Now, therefore, in exercise of the powers vested in me under section 3(1) of the Karnataka Lokayukta Act, 1984 (Karnataka Act No.4 of 1985), I, THAAWARCHAND GEHLOT, Governor of Karnataka, hereby appoint Justice K.N.Phaneendra, Former Judge, High Court of Karnataka, as the Upalokayukta of Karnataka State.

Sd/-21.03.2022

(THAAWARCHAND GEHLOT) GOVERNOR OF KARNATAKA.

By order and in the name of the Governor of Karnataka,

(HEMALATHA.P)

Secretary to Government, Department of Personnel and Administrative Reforms.

PR-215